∨604⊤ 基本操作編





V604T 基本操作編

O vodafone

# はじめに

このたびは、「V604T」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- V604Tをご利用の前に、本書をご覧になり、正しく お取り扱いください。
- V604Tのボーダフォンライブ! に関する説明は付属 のVodafone live!編をご参照ください。
- ◆ 本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- 本書を万一紛失または損傷したときは、**お問い合わせ 先**(ご〒18-20ページ)までご連絡ください。
- ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定 されます。

V604Tは1.5GHzの周波数帯を利用し、ボーダフォンのネットワークに対応した仕様になっております。 V604Tは、日本国外ではご使用になれません。

#### ご注意

- ・本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されて おります。
- ・本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一 で不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございまし たら**お問い合わせ先**(プア18-20ページ)までご連絡く ださい。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

# お買い上げ品の確認

# 付属品

■電池パック (TSBQ01)

■急速充電器 (TSCNO1)





■TVアンテナ付ステレオ イヤホンマイク (TSLAG1)



- 上記の他に、卓上ホルダーや室内用アンテナなどのオプション品が用意されています。詳しくは、最寄りの「ボーダフォンショップ」または「お問い合わせ先」 (『字18-20ページ)までお問い合わせください。
- V604Tは、miniSD™メモリカード(以下メモリカードといいます)を利用することができますが、本製品にはメモリカードが同梱されていません。メモリカードに関する機能をご利用いただくためには、市販のメモリカードをお買い求めください。 V604Tは、記憶容量が512MB(※2006年3月現在)までのメモリカードに対応していますが、すべてのメモリカードの動作を保証するものではありませんので、あらかじめご了承ください。

# 目次

はじめに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		····i
お買い上げ品の確認・・・・		····ii
目次		· · · · · iji
安全上のご注意・・・・・・・		···Xiii
お願いとご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		···xxi
商標などについく・・・・・・	AR) について	·XXIV
携帯電話機の比吸収率(SA	4R) [2DU] (	··XXV
_	100 DV FEE	
	機能一覧	
■ご利用になる前に	各部の名称と機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■本体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■メインディスプレイ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■サブディスプレイ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	メインディスプレイの開きかた‥‥‥‥‥‥	. 1-9
	■オープンスタイルにする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■ターンオーバースタイルにする	
	電池パックと充電器のお取り扱い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■電池パックと充電器をご利用になる前に	
	■電池パックを取り付ける/取り外す	
	■電池パックを充電する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	電源を入れる/切る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	日付・時刻の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	機能の呼び出しかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■マルチメニューから機能を呼び出す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-18
	■ファンクションメニューから機能を呼び出す	1-20
	■ソフトキーの使いかた ····································	1-21
	■マルチファンクションボタンの使いかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-21
	暗証番号	1-22
	■操作用暗証番号について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-22
	■交換機用暗証番号について · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2基本的な操作のご案内	電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-2
るで案内	■以前かけた電話番号にもう一度かける(リダイヤル)・・・・	
	電話を受ける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	電話に出られないとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 2-6
	■着信を保留にする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■メッセージを録音する(簡易留守録)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	迷惑電話を防止する	
	着信を拒否する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	通話中の操作 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■受話音量を調節する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■スピーカー受話を利用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-12
		_ ''_

	■通話中に相手の声を録音する ■通話中にメモを登録する 着信履歴の確認 通話時間表示 通話料金表示 自分の電話番号とE-mailアドレスの確認	2-16 2-17 2-18 2-19
<b>3</b> マナーモード	マナーモード設定 ■マナーモードを設定/解除する ■マナーモードの種類を変更する ■オリジナルマナーの設定内容を変更する 電波の送受信を禁止する(オフラインモード)	·····3-2 ·····3-2 ····3-4
4 文字の入力方法	文字入力について ■文字入力モード ■ダイヤルボタンの割り当て 文字の入力方法 ■漢字/ひらがな/カタカナを入力する ■入力した文字を修正する ■英数字を入力する ■対テンクの一部を簡単に入力する ■ポケベル方式で入力する コポケベル方式で入力する マ字の変換機能 ■入力予測を利用する ■よく使う言葉を登録する(ユーザー辞書) 文字の編集 ■節囲を指定する ■対り取り/コピー/貼り付けをする ■対り取り/コピー/貼り付けをする ■対り取り/コピー/貼り付けをする ■大力した文字を開除する ■入力した文字を確認する ■入力した文字を編集する ■文字を挿入する ■文字を挿入する ■文字入力中のその他の機能	4-3 4-4 4-5 4-7 4-10 4-10 4-13 4-14 4-15 4-15 4-18 4-20 4-22 4-23 4-23 4-24 4-27 4-27 4-29 4-30
<b>5</b> 電話帳 (アドレス帳)	アドレス帳登録 ■アドレス帳に登録できる項目 ■アドレス帳に登録する ■リダイヤル/着信履歴の電話番号を登録する ■アドレス帳の登録状況を確認する アドレス帳登録時のオプション設定 グループ設定 ■設定できる項目 ■グループ設定の各項目を設定する	5-2 5-3 5-6 5-6 5-7 5-13

	アドレス帳の利用 ■アドレス帳の検索画面について ■アドレス帳の各種検索方法 ■スピードダイヤルで電話をかける ■番号を追加して発信する アドレス帳の編集 ■登録内容を修正する ■アドレス帳を消去する ■電話番号やE-mailアドレスを追加登録する	5-18 
6 テレビ/ FMラジオ機能	テレビ/FMラジオをご利用になる前に ■テレビ/FMラジオ利用時のご注意 テレビを見る TVメニューの利用 映像のキャプチャ 映像の録画 テレビ設定 FMラジオを聴く FMラジオ設定	6-28 6-10 6-12 6-13 6-14 6-24
<b>7</b> カメラ/ムービー	カメラ/ムービーをご利用になる前に  ■カメラ利用時のご注意  ■撮影画面での共通操作 静止画の撮影  ■静止画を撮影する  ■特撮モードで撮影する  ■静止画撮影で利用できる機能 動画の撮影  ■動画撮影で利用できる機能 カメラノムービー設定  ■カノービー設定  ■カメラ設定  世ムービー設定  世共通設定 撮影した動画の編集 撮影した動画の編集	7-2 7-6 7-7 7-7 7-9 7-12 7-12 7-14 7-14 7-14 7-23 7-25 7-30
<b>8</b> ディスプレイの 設定	■マルチメニューのデザインを変更する ■自作マルチメニューを作成する ■アイコンのデザインを変更する	8-2 8-4 8-4 8-4 8-6 8-7

	サブディスプレイ設定 ■壁紙/マイキャラクタを設定する ■着信表示を設定する ■メールの内容を表示する ■配色を変更する ■表示方向を設定する ■照明設定 ■時計表示を設定する フォント変更 ■文字の大きさを変更する ■文字の太さを変更する ■文字の太さを変更する メインディスプレイのマイキャラクタ設定 ■発信/通話中/設定イラストを設定する ■電話着信画像を設定する ■メール送受信画像を設定する ■ウェイクアップ/パワーオフ画面を設定する 特受くーまんの設定 メインディスプレイの照明設定 英語表示に切り替える	8-8-10 8-12 8-12 8-13 8-14 8-15 8-16 8-16 8-16 8-17 8-18 8-19 8-20 8-21
9音の設定	着信音量の設定 着信パターンの設定 ■着信音を設定する ■着信をパイブレータでお知らせする 各種効果音の設定 ■電源ON/OFF時の確認音を設定する ■ボタン確認音を設定する ■オープン音/クローズ音を設定する オリジナル着信音の作成 サウンド(メロディ)ファイルの再生音量の調節	9-3 9-3 9-5 9-6 9-6 9-7 9-8
10 <sub>メモリカード</sub>	メモリカードをご利用になる前に ■メモリカードを取り付ける/取り外す メモリカードの利用 ■メモリカードをフォーマット(初期化)する ■保存されているデータを確認する ■ローカルコンテンツを表示する ■メモリカードの情報を更新する ■データを暗号化して保存する ■自動的にHTMLファイルを表示する(オートラン機能) ■メモリカードの使用状況を確認する データの転送 ■指定したデータをコピー/移動する ■メモリカードへ転送する ■メモリカードから読み込む ■転送したデータを消去する	10-2 10-4 10-5 10-6 10-10 10-10 10-11 10-12 10-13 10-13 10-14

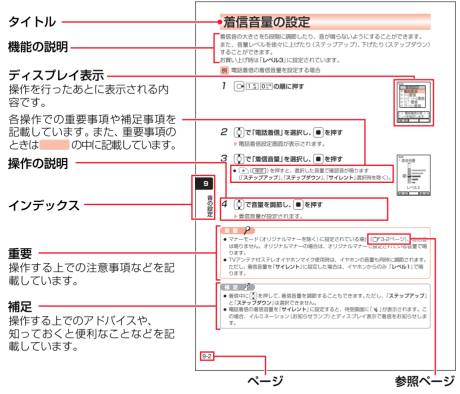
	■各機能で設定したデータを転送する(引っ越し機能)・・・・10-18
7 データ管理	データフォルダ/デジタルカメラフォルダについて 11-2 ■データフォルダの構成 11-3 保存されているファイルの確認 11-4 ■各種ファイルの確認/編集について 11-5 ■データフォルグの表示方法を切り替える 11-11 ■プロパティを確認する 11-11 ■メモリの使用状況を確認する 11-12 画像やアニメーションファイルの利用 11-13 メロディファイルの利用 11-17 ■Vファイルの利用 11-17 ■Vファイルについて 11-17 ■Vファイルを作成/保存する 11-17 ■Vファイルを各機能に取り込む 11-18 フォルダ/ファイルの編集 11-18 フォルダ名やファイル名を変更する 11-20 ■ファイルを消去する 11-20 ■ファイルを保護する 11-21 ■ファイルを移動する 11-22 ■ファイルを表動する 11-23 ■その他の編集機能 11-23
2 赤外線通信	赤外線通信をご利用になる前に 12-2 ■赤外線通信利用時のご注意 12-3 認証パスワード設定 12-3 赤外線通信の利用 12-4 ■データを送信する 12-4 ■データを受信する 12-7 赤外線リモコン機能 12-8
3セキュリティ機能	操作用暗証番号の変更 13-2 無断で利用されたくないとき 13-3 ■ダイヤル操作禁止を設定する 13-3 ■V604Tを閉じるだけでダイヤル操作禁止を設定する 13-4 ■アドレス帳の使用/ダイヤル発信/着信を禁止する 13-5 電話の着信制限 13-6 ■迷惑電話拒否を設定する 13-6 ■迷惑電話拒否を設定する 13-7 秘密にしたい電話番号の登録 13-8 ■シークレットメモリを登録する 13-8 ■シークレットメモリを登録する 13-9 サイドキー誤動作防止設定 13-10 登録内容をお買い上げ時の状態に戻す 13-11

	■各機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す・・・・・	13-11		■割り勘電卓で計算する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-57
	■アドレス帳などの登録内容を消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■キッチンタイマーを利用する	
	■すべての登録内容を消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■ストップウォッチを利用する	
				■フォーチュンを利用する······	
1 /	スケジュール機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-2		■ミニゲームを利用する······	14-61
14 便利な機能	■登録できる項目について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-2		ボイスメモ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■スケジュールの登録のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-2		■音声を録音する	14-62
	■登録したスケジュールを確認する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-9		■録音内容を再生する	14-67
	■スケジュールの表示スタイルを切り替える・・・・・			ペンライト機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-69
	■日付や曜日の表示色を変更する			メディアプレイヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-70
	■お知らせ君を利用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■再生できるファイルについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-70
	■スケジュールロックを設定する	14-15		■ファイルを再生する······	
	■スタート表示を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			 着うた®プレイヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-74
	■タイムアップ画面を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■曲を再生する ····································	14-75
	■スタンプの種類を設定する	14-17		■再生中の動作を設定する······	
	アクションアイテム機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-18		■イントロクイズ······	
	■登録できる項目について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			_ ,, , , , , , , ,	
	■アクションアイテムの登録のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		15	お知らせ一発メニューの利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-2
	■登録したアクションアイテムを確認する		15その他の機能	お知らせ設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-3
	時間割機能			イルミネーション (お知らせランプ) 設定・・・・・・・・	
	■登録できる項目について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■着信イルミネーションを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	<ul><li>■時間割の登録のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>			■通話中イルミネーションを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■登録した時間割をコピーする			■お知らせカラーを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■登録した時間割を確認する ······	14-27		■受信メールのお知らせ条件を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-6
	■時間割の表示スタイルを切り替える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			ショートカットメニュー	
	■ 時間割設定をする · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			■ショートカットメニューに登録する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-7
		14-30		■ダイレクトキーに登録する	
	■メモ帳に登録する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14-30		■ショートカットメニューから機能を呼び出す	
	■メモの内容別にアイコンを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■ショートカットメニューの配置を変更する・・・・	
	辞書機能			オーナー登録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■辞書を利用する ····································	14-32			15-11
	■クイズ&ゲームで遊ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-33			15-12
	ポケットデータベース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■簡易留守録を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■データベースを作成する	14-36		■応答時間を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■カードを登録する······			■録音件数を確認する······	
	■テンプレートを作成する······			プッシュトーンを送る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■データベースを見る······			■プッシュトーンをひとつずつ送る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■カードを検索する ····································			■プッシュトーンを一括して送る	
	■カードを並び替える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14-49		■リンクダイヤルを使ってプッシュトーンを送る・	
	■データベースを結合する······	14-50		ガイド機能······	
	■データベースにセキュリティ設定を行う・・・・・・			自動応答機能 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	目覚まし機能 ····································	14-52		バッテリーセーブ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■設定できる項目について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■ディスプレイ省電力を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■目覚ましの設定のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■ 通話中節電を設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	便利ツールの利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			■キーバックライトを設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■簡易電卓で計算する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			応答方法設定	
	<b>—</b> 13/20	50		**************************************	

	■オープン通話を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■応答キーを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	通話品質アラーム設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	184/186付加設定	
	■184/186を自動的に付加する	
	■不在着信履歴へ184を付加する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	国際電話サービスの利用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-24
	■電話番号に国際ショートコードを付加する・・・・・・	15-24
	■国際ショートコードを変更する	15-24
	FAX/パソコン通信の利用 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15-25
	TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの利用・・・・・・・	15-26
	■ワンタッチで電話をかける	15-26
	■ワンタッチで電話を受ける	15-26
	イヤホンマイクの設定	15-27
	サイドキーの設定	15-28
	■時刻読上げ機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-29
	シンプルモード設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■シンプルモードに切り替える	
	■シンプルモードを終了する	
	■シンプルモード時の状態について	
	■シンプルメニューについて	
	リミットモード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■リミットモード用パスワードを設定する······	
	■許可リストに登録する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15-37
	■リミットモードを設定する/解除する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■制限項目を設定する····································	15-38
	■ 締日を設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■リミットモード用パスワードを変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■ 制限内容を確認する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■ 今月の使用量を確認する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	QRコード読み取り・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■QRコードを読み取る······	
	■文字入力中に読み取る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■QRコードデータを確認する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	く一まんの部屋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■く一まんの部屋について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■く - まんの部屋を起動する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	■ < 一まんと遊ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■く よんからのメールを確認する	
	■ へ あんりごうのう かんでは呼吸する	10-01
1	オプションサービスの概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16-2
16オプション	転送電話サービス	16-3
	■転送先の電話番号を登録する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■転送電話サービスを開始する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	■転送電話サービスを停止する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	留守番電話サービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	H 3 H 0 0 C / 1	

	■留守番電話サービスを開始する 16-4 ■留守番電話サービスを停止する 16-5 ■伝言メッセージを聞く 16-5 転送電話/留守番電話の呼び出し時間設定 16-6 割込通話サービス 16-7 ■割込通話サービスを設定/解除する 16-7 ■割込通話サービスの設定を確認する 16-7 ■割込通話を受ける 16-7 ■割込通話を受ける 16-7 三者通話サービスを利用する 16-8 ■通話中にもう1人へ電話をかける 16-8 ■相手を切り替えながら通話する(切替通話) 16-8 ■3人で同時に通話する(三者通話) 16-9
7 Abridged English Manual	Accessories       17-2         Safety Precautions       17-3         General Notes for Handling       17-11         Handset Parts and Functions       17-14         Codes       17-19         Charging Battery       17-19         Basic Handset Operations       17-20         Entering Characters       17-22         Phone Book       17-23         TV       17-24         Camera/Video       17-25         Using Memory Card       17-26         File Management       17-27         Optional Services       17-29         Functions Shortcuts       17-30         Specifications       17-32         Customer Service       17-33
8付録	F機能一覧 18-2 設定リセット項目一覧 18-4 故障かな?と思ったら 18-7 ■故障の場合 18-8 ■こんなときはご利用になれません 18-8 主な仕様 18-9 用語集 18-10 索引 18-11 保証書とアフターサービスについて 18-19 ■保証 18-19 ■保証 18-19 ■が理 18-19 ■が理 18-19 お問い合わせ先一覧 18-20

# 本書の見かた

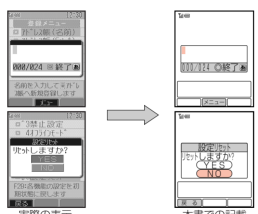


#### ディスプレイ表示について

- 本書で記載しているディスプレイ表示は説明用に簡略化しているため、実際のディスプレイ表示と異なります。
- 操作によっては、ディスプレイ表示を省略している場合があります。

例

χij



# 安全上のご注意

- ・ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してください。
- ・製品本体および取扱説明書には、お使いになる人や、他の人への危害、財産への 損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ・お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読みになり、正しい使い方をご指導ください。
- ・表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をご理解のうえ本文をお読 みください。

#### ■表示の説明

表示	表示の意味
<b>企危険</b>	"取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(※1)を負うことがあり、その切迫の度合いが高いこと"を示します。
⚠警告	"取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(※1)を負うことが想定されること"を示します。
<u> </u>	"取扱いを誤った場合、使用者が傷害 (※2) を負うことが想定されるか、または物的損害 (※3) の発生が想定されること"を示します。

※1 重傷とは失明・けが・高温やけど・低温やけど(体温より高い温度の発熱体を長時間肌にあてていると 紅斑、水疱等の症状を起こすやけど)・感電・骨折・中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院 や長期の通院を要するものをさします。

※2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電などをさします。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

#### ■図記号の説明

図記号	図記号の意味
禁止	◇は、 <b>禁止</b> (してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
<b>Q</b> 指示	<ul><li>● は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。</li><li>具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。</li></ul>

#### ■免責事項について

- ・地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、 その他の事故、お客様の故意、過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生 じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の使用、または使用不能から生する付随的な損害(情報内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた 損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の故障、修理、その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータ等が変化または消失することがありますが、これらのデータの修復や生じた損害・逸失利益に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・お客様ご自身で登録された内容は故障や障害の原因にかかわらず保証いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするために、重要な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。

xiii

実際の表示 本書での記載

分解・改造・修理しないこと 発熱・破裂・発火・感雷・けが・ 故障の原因となります。雷話機の

改造は雷波法違反になります。

故障したときの修理は、最寄りの「**ボーダ** フォンショップ | または 「お問い合わせ **先**1(プア18-20ページ)までご連絡くだ さい。



雷話機・雷池パックを火の中に入 れたり、加熱しないこと

また、水にぬれた場合でも加熱用 機器(雷子レンジなど)で強制的に乾燥さ せないこと

発熱・破裂・発火・故障の原因となりま す。



電話機・電池パックを火やストーブ のそばなど、高温になる場所で充 雷・使用・放置しないこと

発熱・破裂・発火・故障の原因となりま



電話機・充電用機器・電池パック を水、汗、海水などの液体でぬら さないこと

発熱・破裂・発火・感雷・故障の原因と なります。誤って水などの中に落とした ときは、すぐに電源を切り、最寄りの 「ボーダフォンショップ | または 「**お問い 合わせ先** | ( 「す 18-20ページ) までご連 絡ください。



電話機・充電用機器・電池パック を屋外や浴室など水などがかかる 場所に置かないこと

また、まわりにコップや花びんなど、液 体の入った容器を置かないこと

ぬれると、感電・発熱・破裂・発火・故 障の原因となります。

電話機・電池パックを落とした り、強い衝撃を与えないこと

発熱・破裂・発火・故障の原因と なります。



電話機と電池パックの取り付けや 電話機と充電用機器などの接続 は、無理な取り付けまたは接続を

しないこと

また、コード類などを使用して(+)(-) を逆に接続しないこと

電池パックの液もれや破裂・発熱・発 火・感雷・故障の原因となります。



電池パックのコネクター(金属端 子部分)に金属片(ネックレスやへ アピンなど) を接触させないこと

電池パックがショートして、発熱・破 裂・発火したり、ネックレスやヘアピン などが発熱する原因となります。



電話機の電池パックは、付属または 指定の電池パックを使用すること

また、電池パックはこの電話機だ けに使用すること

発熱・破裂・発火・故障の原因となりま



電話機の電池を充電するときは、 付属または指定の充電用機器を使 用すること

また、充電用機器はこの電話機の電池パッ クの充電だけに使用すること

発熱・破裂・発火・故障の原因となりま

ぬれた電池パックを充電しないこと 発熱・破裂・発火・感雷・回路の ショートによる故障の原因となり ます。万一、水などの液体がかかってし まった場合は、ただちに充電用機器のプ ラグを抜いてください。



自動車などの運転中に電話機を使 用しないこと

また、雷話機の诵話以外の機能 (メール・ゲーム・カメラ・ビデオ・テ レビなど)も使用しないこと

交通事故の原因となります。運転をしな がら携帯電話機を使用することは、法律 で禁止されています。運転者が使用する 場合は、駐停車を禁止されていない安全 な場所に止めてからご使用ください。



引火ガスが発生する場所で使用し ないこと

ガスに引火し、火災の原因となり ます。ガソリンスタンドでの給油中など、 引火ガスが発生する場所では電話機の電 源を切り、充電もしないでください。



ストラップ・TVロッドアンテナ (以下TVアンテナといいます) など を持って電話機を振り回さないこと

けがなどの事故や破損の原因となります。



高精度な電子機器の近くでは電話 機の電源を切ること

電子機器に影響を与える場合があ ります。

影響を与えるおそれのある機器の例:心臓 ペースメーカ・補聴器・その他の医用電気 機器・火災報知器・自動ドアなど。

医用電気機器をお使いの場合は機器メーカ または販売者に電波による影響についてご 確認ください。



長時間使用しないときやお手入れ をするときは、急速充電器のプラ プラグをコンセントから抜くこと

感電・火災・故障の原因となります。

航空機内など使用を禁止された場 所では電話機の電源を切ること スケジュール、アクションアイテ

ム、お知らせ君、日覚まし、TV/FMタ イマーを設定している場合は、設定を解 除してから雷源を切ること

電子機器などに影響を与え、事故の原因 となります。

航空機内での携帯電話機の使用は法律で 禁止されています。



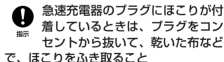
通話・メール・撮影・テレビ視聴 などをするときは周囲の安全を確 認すること

安全を確認せずに使用すると、転倒・交 通事故の原因となります。



指定の電源・電圧で使用すること 指定以外の電源・電圧で使用する と、火災の原因となります。

急速充電器:家庭用交流100V シガーライター充電器(オプション品): 直流12V・24V(マイナスアース重専用)



プラグやコンセントにほこりが付着して いると、火災の原因となります。



車載用機器などは、次のことを守 り設置、配線を行うこと

- ・運転操作やエアーバッグなどの 安全装置の妨げにならないこと
- ・シートベルトの脱着部やドアなどの可 動部に挟まないこと

コード類が足や運転装置にからむと運転 の妨げになり、事故の原因となります。 また、車載用機器などの落下に驚いて、 急ブレーキや急ハンドルの操作により事 故の原因となります。

xiv

# ▲ 警告

電池パック内部からもれた液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い、 眼科の医師の治療を受けること

そのままにしておくと、目に障害を与える原因となります。

● **屋外で雷鳴が聞こえた場合は、直ちに電話機の使用を中止すること** 落雷・感電の原因となります。雷鳴が聞こえた場合は、使用を中止し、屋内 などの安全な場所へ移動してください。

● 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめること 発熱・破裂・発火の原因となります。最寄りの「ボーダフォンショップ」または「お 問い合わせ先」(ご子18-20ページ)までご連絡ください。

● 急速充電器を家庭用交流100Vコンセントに差し込むときは、プラグに金属製ストラップなどの金属類が触れないようにして、確実に差し込むこと感電・ショート・火災の原因となります。

● 電話機・電池パック・充電用機器に発煙・異臭などの異常が発生したり、破損したときは、すぐに次の作業を行うこと

1. 充電中であれば、急速充電器またはシガーライター充電器 (オプション品) を家庭用交流100Vコンセントまたはシガーライターソケットから抜いてください。

2. 電話機が熱くないことを確認し、電話機の電源を切り、電池パックを取り外してください。

そのまま使用(充電)すると、電池パックが発熱・破裂・発火したり、電話機が発熱する原因となります。異常がある場合は、最寄りの「ボーダフォンショップ」または「お問い合わせ先」(ピア18-20ページ)までご連絡ください。

植込み型心臓ペースメーカ、植込み型除細動器や医用電気機器の近くで電話機を使用する場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがあるため、次のことを守ること

1. 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、 植込み型心臓ペースメーカ等の装着部位から22cm以上離して携行および使 用してください。

2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、電話機の電源を切ってください。電波により植込み型心臓ペースメーカなどの作動に影響を与える場合があります。

3. 医療機関の屋内では、次のことに注意してご使用ください。

・手術室、集中治療室 (ICU)、冠状動脈疾患監視病室 (CCU) には電話機を持ち込まない

・病棟内では、電話機の電源を切る

・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、電話機の電源を切る

・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止等の場所を定めている場合は、 その医療機関の指示に従う

・スケジュール、アクションアイテム、お知らせ君、目覚まし、TV/FMタイマーを設定している場合は、設定を解除してから電源を切る

4. 医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の 医用電気機器を使用される場合(自宅療養等)は、電波による影響について個 別に医用電気機器メーカなどにご確認ください。

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための 携帯電話端末などの使用に関する指針」(不要電波問題対策協議会「平成9年4 月」)に準拠、ならびに「電波の医用機器などへの影響に関する調査研究報告 書」(平成13年3月「社団法人電波産業会」)の内容を参考にしたものです。

# ⚠ 注 意

電話機・電池パックを直射日光の あたるところや炎天下の車内な ど、高温になる場所で使用・放置 しないこと

発熱・発火・故障の原因となります。

電話機・電池パック・充電用機器 を幼児の手の届く場所には置かな

電池パック、メモリカード(市販)などを誤って飲み込んだり、けがなどの事故の原因となります。

発熱・やけどの原因となります。

急速充電器やシガーライター充電器 (オプション品)を家庭用交流 100Vコンセントやシガーライター ソケットから抜くときは、コードを引っ張らないこと

コードの破損により感電・発熱・発火の 原因となります。

急速充電器やシガーライター充電器を 持って抜いてください。

急速充電器やシガーライター充電器 (オプション品)のコードを 引っ張ったり、無理に曲げたり、 巻きつけたりしないこと

また、傷つけたり、加工したり、上に物 を載せたり、加熱したり、熱器具に近づ けたりしないこと

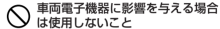
コードの破損により感電・発熱・発火の 原因となります。

ぬれた手で急速充電器を抜き差し しないこと

ぬれ手禁止 感電・故障の原因となります。

電話機に磁気カードなどを近づけ たり、挟んだりしないこと

業・キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



業址 電話機を自動車内で使用すると、 車種によりまれに車両電子機器に影響を与 え、安全走行を損なうおそれがあります。

ぐらついた台の上や傾いた所な ど、不安定な場所に置かないこと 落下して、けがや故障の原因となります。バイブレータ設定中は特に気を つけてください。

# → 不要になった電池パックは、一般 のゴミと一緒に捨てないこと

不要になった電池パックは一般のゴミと一緒に捨てずに、コネクターにテープなどを貼り絶縁してから、個別回収にお出しになるか、最寄りの「ボーダフォンショップ」までお持ちください。電池を分別回収している市町村の場合は、その条例に基づいて処分してください。

汗や湿気によって内部が腐食し、発熱・ 故障の原因となることがあります。

シガーライター充電器 (オプション 品) は、自動車のエンジンを切った 状態で使用しないこと

自動車用バッテリー消耗の原因となります。

り シガーライター充電器(オプション 品)のヒューズが切れたときは、指 定のヒューズと交換すること

指定以外のヒューズと交換すると、発 熱・発火の原因となります。

ヒューズの交換については、シガー ライター充電器 (オプション品) の取扱説 明書を参照してください。

■電池パック内部からもれた液が皮膚や衣服に付いたときは、すぐにきれいな水で洗い流すこと

そのままにしておくと、皮膚がかぶれた りすることがあります。

xvi

# **注**意



#### 皮膚に異常を感じたときは、すぐに使用を中止し、必ず皮膚科専門の医師へ 相談すること

本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しております。これにより、まれに、お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

#### V604T本体

使用箇所	使用材料、表面処理
TVアンテナトップ (先端部)、TVキー	PC樹脂
TVアンテナ金具部分 (根元部以外)	カドミウムレス黄銅/3価クロムメッキ
TVアンテナ金具部分 (根元部)	ステンレス
TVアンテナ軸部分(先端側1段目)	PBT樹脂
TVアンテナ軸部分(2段目)	エラストマー樹脂
外装ケース (メインディスプレイ部、ボタン操作部、サブディスプレイ部、電池カバー)、ヒンジケース、ネジカバー (電池側、ヒンジケース部)、ロック解除ボタン	PPE樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
TVキー以外のキー	PC樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
メインディスプレイパネル、ネジカバー (受話部、メインディスプレイ下)	アクリル樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
サブディスプレイパネル	アクリル樹脂/アクリル系UV硬化インク
接写スイッチ、取り外しボタン	POM樹脂
赤外線ポート	アクリル樹脂
お知らせランプ	ウレタン樹脂
背面スピーカー	ステンレス/アクリルウレタン系塗装処理
イヤホンマイク端子キャップ、メモリカード スロットキャップ	PC·ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
外部接続端子キャップ	ポリエステルエラストマー樹脂/アクリルウ レタン系塗装処理
充電端子	ステンレス/金メッキ(下地ニッケル)
ネジ	鉄/ニッケルメッキ (下地銅)
スペーサ(操作部上)	ポリウレタン樹脂
マイクカバー (操作部下)	ウレタン樹脂/アクリルウレタン系塗装処理

#### TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク

使用箇所	使用材料
イヤホン部、スイッチ部、中継部	ABS樹脂/エラストマー樹脂
平型コネクタ部	ABS樹脂/エラストマー樹脂/PPA樹脂
クリップ部	PC樹脂/ステンレス
コード	エラストマー樹脂
イヤホン部用クッション	発泡ポリウレタン

# **注**意

**③** スピーカー・レシーバーにピンなどの金属片が吸着していないか確かめてから使用すること

金属片が耳などにささるなどして、けがの原因となります。

 心臓の弱い方は、電話機の着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に気を つけること

**驚いたりして、心臓に影響を与える可能性があります。** 

電話機を折りたたむときは、手や物をはさまないように気をつけることまた、電話機を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)に指を挟まないことけがやディスプレイ(液晶)などの破損の原因となります。

▼ モバイルフラッシュやペンライト機能を撮影や簡易ライト用途以外に使用しないこと

目がくらむことにより視力障害・けがの原因となります。

**文電中やテレビ視聴中は、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないこと** 

「 やけど・故障の原因となります。

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク・イヤホンマイク(オプション品)の使用中は、音量を上げすぎないこと

また、長時間連続して使用しないこと

大きな音で耳を刺激することによって聴力に悪い影響を与えたり、適度な音量でも長時間の使用によっては難聴になるおそれがあります。また、音が外にもれてまわりの方の迷惑になったり、周囲の音が聞こえにくくなり事故の原因となります。

メモリカードスロットにメモリカード(市販)以外のものを入れないこと 発熱・感電・故障の原因となります。 通常はキャップをはめた状態でご使用ください。

メモリカード(市販)の取り付けや取り外しをするときは、顔などを近づけないこと

また、小さなお子様には触らせないこと

カードから指を急に離した際にカードが飛び出して、けがの原因となります。

メモリカード (市販) のデータ書き込み・読み出し中に、振動・衝撃を与えたり、メモリカードを取り出したり、電話機の電源を切らないことデータ消失・故障の原因となります。

**メモリカード(市販)は対応品以外のものを使用しないこと** データ消失・故障の原因となります。

記憶容量が512MB (※2006年3月現在) までのメモリカードに対応しています。

xviii

# **注**意



TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクなどを子供だけで使用させたり、幼児の手の届く所に保管しないこと

誤って、首などに巻きつけたりすると、けがの原因となります。



赤外線通信やリモコン機能を利用するときは、赤外線ポートを目に向けない。 こと

日に影響を与えることがあります。



**モバイルフラッシュの発光部を人の目に近づけて発光させないこと** 視力障害の原因となります。特に乳幼児に対して、至近距離で撮影しないでく ださい。



テレビ・FMラジオの視聴時以外ではTVアンテナを収納すること

TVアンテナを引き出したままで通話などをすると、顔などにあたり思わぬけがの原因となります。



#### TVアンテナを無理に折り曲げないこと

けがやTVアンテナの変形・破損の原因となります。

# お願いとご注意

# ■ご利用にあたって

- この電話機は電波を利用しているので、サービスエリア内であっても屋内、地下、トンネル内、自動車内などでは電波が届きにくくなり、通話やテレビ・FMラジオ視聴が困難になることがあります。また、通話・視聴中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話やテレビ映像・音声が急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- この電話機を公共の場所でご使用になるときは、まわりの方の迷惑にならないように ご使用ください。また劇場や乗り物等によっては、使用できない場所がありますので ご注意ください。
- この電話機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、音声や 画像などに影響を与えることがありますのでご注意ください。
- この電話機はデジタル方式の優位性、特殊性として電波の弱い極限まで一定の高通話 品質を維持し続けます。したがって、通話中にこの極限を超えてしまうと、突然通話 が途切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- デジタル方式は高い秘話性を有しておりますが、電波を利用している以上盗聴される 可能性もあります。留意してご利用ください。
- この電話機は国内でのご利用を前提としたものです。国外へ持ち出してのご利用はできません。

This product is exclusively for use in Japan.

- 以下の場合、登録された情報内容 (アドレス帳、メール、画像など) が変化・消失する ことがあります。万一情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、当社は責任 を負いかねますのであらかじめご了承ください。情報内容の変化・消失に伴う損害を 最小限にするために、重要な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお 願いいたします。
  - 誤った使い方をしたとき
  - ・静雷気や雷気的ノイズの影響を受けたとき
  - ・動作中に雷源を切ったとき
  - ・電池の充電量がなくなった(放電しきった)とき
  - ・故障したり、修理に出したとき
- 初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してく ださい。電池パックは使用しなくても長期保管しておくと徐々に放電していきます。
- メモリカード (市販) をご使用される場合は、ご使用前にメモリカードの取扱説明書をよくお読みになり、安全に正しくご使用ください。

# ■自動車内でのご使用にあたって

- 運転をしながら電話機を使用することは、法律で禁止されていますので、ご使用にならないでください。
- 駐停車が禁止されていない安全な場所に自動車を止めてからご使用ください。

# ■航空機内でのご使用について

● 航空機内では、ご使用にならないでください。 電源も入れないでください(スケジュール、アクションアイテム、お知らせ君、目覚まし、TV/FMタイマーを設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってくだ

さい)。 航空機内で携帯電話機を使用することは、法律で禁止されています。

XX

# ■お取り扱いについて

- この電話機を極端な高温または低温、多湿の環境、直射日光のあたる場所、ほこりの 多い場所でご使用にならないでください。
  - (周囲温度5℃~35℃、湿度85%までの範囲内でご使用ください。)
- この電話機を落としたり衝撃を与えたりしないでください。
- 電話機をお手入れの際は、乾いた柔らかい布で拭いてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、で使用にならないでください。
- 雨や雪の日、および湿気の多い場所でご使用になる場合、水にぬらさないよう十分ご 注意ください。本製品およびオプション品等は防水仕様ではありません。
- ズボンのポケットに入れたまま、座席や椅子に座らないでください。無理な力がかかるとディスプレイ(液晶画面)や内部の基板などが破損し、発熱・発火・故障の原因となります。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- TVアンテナを引き出した状態で、電話機をポケットやカバンなどに入れないでください。無理な力がかかると、TVアンテナの破損の原因となります。
- 電池パックは電源を入れたままはずさないでください。故障の原因となります。
- 電話機から電池パックを長い間はずしていたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化することがありますのでご注意ください。なお、これらに関して発生した損害につきまして、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 電池パックは消耗品で、リチウムイオン電池を使用しています。使用状態などによっても異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは、電池パックの交換が必要です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。
- 交換後不要になった電池パック、および使用済み製品から取りはずした電池 パックは、普通ゴミと一緒に捨てないでください。不要になった電池パックは コネクターを絶縁するためにテープを貼るかポリ袋に入れて、「ボーダフォン ショップ」またはリサイクル協力店にお持ちください。電池パックを分別回収 している市町村の場合は、その条例にしたがって処分してください。
- この電話機のディスプレイは特性上、画素欠けや常時点灯する画素が存在する場合があります。これらは故障ではありませんのであらかじめご了承ください。また、長時間同じ画像を表示させていると残像が発生する可能性があります。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクはしっかりとイヤホンマイク端子に差し込んでください。中途半端に差し込んでいると、通話時、相手の方にノイズが聞こえる場合がありますのでご注意ください。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクをご使用中に音量を上げすぎないでください。 耳に負担がかかり障害が出たり、適度な音量でも長時間の使用によっては難聴になる おそれがあります。また、音が外にもれてまわりの方の迷惑になることがあります。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクのご使用中、ボタンを押した際に「プツ」と音が聞こえる場合がありますが、故障ではありません。
- 通常は、イヤホンマイク端子キャップ、外部接続端子キャップなどをはめた状態でご使用ください。キャップをはめずに使用していると、ほこり・水などが内部に入り故障の原因となります。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを端子から抜くときは、コード部分を引っ張らずプラグを持って抜いてください。コード部分を引っ張ると破損・故障の原因となります。
- ストラップ・TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクなどをはさんだまま、電話機を折りたたまないでください。故障や破損の原因となります。
- この電話機の通信用アンテナは本体に内蔵されています。内蔵アンテナ部分(ピア1-5ページ)を手で触れたり覆ったりすると電波感度が弱まることがあります。特に、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないようにしてください。電波感度が弱まると、発着信、メールの送受信、ウェブの接続ができなくなる場合があります。

- この電話機は磁石を使用したセンサーにより、電話機の開閉状態を検出しています。 そのため、磁石を近づけると誤動作する場合がありますのでご注意ください。
- ●機種変更・故障修理などで、電話機を交換するときは、電話機に保存されたメールやデータなどを引き継ぐてとはできませんので、あらかじめで了承ください。

# ■モバイルカメラについて

- カメラ機能は、一般的なモラルを守ってお使いください。
- カメラのレンズに太陽の光が進入する状態で放置しないでください。レンズの集光作用により、故障の原因となります。
- 大切なシーン (結婚式など) を撮影される場合は、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。
- 撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。

# ■モバイルフラッシュ、イルミネーションについて

- 高温もしくは低温下または湿気の多いところではご使用にならないでください。モバイルフラッシュの寿命が短くなることがあります。
- モバイルフラッシュおよびイルミネーション (お知らせランプ) には寿命があります。 発光を繰り返すうち、光量が減ってきます。

# ■リモコンについて

- 電話機の赤外線ポートと操作する機器 (テレビ・ビデオなど) のリモコン受信部の間に カーテン・ふすまなど信号をさえぎるものがあると動作しません。
- 直射日光や蛍光灯が操作する機器 (テレビ・ビデオなど) のリモコン受信部に直接当たっている場合は、リモコン信号が受信されないことがあります。
- 電話機の赤外線ポートを操作する機器 (テレビ・ビデオなど) のリモコン受信部に向けて送信してください。リモコン操作できる距離は、約5mです。ただし、操作する機器や周囲の明るさなどによりリモコン操作できる距離が変わります。
- 操作する機器に赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。

# ■著作権などについて

● 音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その 著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、 個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超え て、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、 ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害 賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされ る場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お 願いいたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能 を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていた だきますよう、お願いいたします。

# ■肖像権などについて

● 他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切な力メラ機能のご使用を心がけてください。

xxii xxiii

# 商標などについて

着うた®は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



miniSD™はSD Card Associationの商標です。



モバイル ルポMは株式会社 東芝の商標です。

Vodafone、Vodafone live! (ボーダフォンライブ!) はVodafone Group Plcの登録商標または商標です。

写メール、ムービー写メール、Vアプリ、スカイメール、スカイメロディ、ステーション、お天気アイコン、アクションアイテムはボーダフォン株式会社の登録商標または商標です。

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

# 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種V604Tの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率 (SAR:Specific Absorption Rate) について、これが2W/kg\*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関 (WHO) と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

この携帯電話機V604TのSARは、0.436W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをで参照ください。

#### 総務省 電波利用ホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

社団法人電波産業会 くらしの中の電波ホームページ

http://www.arib-emf.org/index02.html

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

#### 「ボーダフォンのボディSAR ポリシー」について

\*ボディ(身体) SARとは:携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率(SAR)のことです。

\*\*比吸収率(SAR):6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

ボーダフォングループでは、ボディSARに関する技術基準として、米国連邦通信委員会 (FCC) の基準および欧州における情報を掲載しています。詳細は「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報」「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。

\*\*\*身体装着の場合:一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

ボーダフォンのホームページからも内容をご確認いただけます。 http://www.vodafone.jp/japanese/information/sar/

#### 「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報 |

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を 行った結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康 状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は0.368W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機V604Tでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。

比吸収率 (SAR) に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) のホームページ http://www.phonefacts.net. (英文のみ)

#### 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機V604Tは無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSAR許容値は2W/kgで身体に装着した場合のSARの最高値は0.254W/kg\*です。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。

世界保健機構は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機構のホームページをご参照ください。

(http://www.who.int/emf) (英文のみ)

\*身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

# ご利用になる前に

xxvi 1-1

# 機能一覧

は、お勧め機能です。

## 応答保留

かかってきた雷話にすぐ に出られないときは保留 にすることができます。

マナーモード

周囲に迷惑がかからない

ように、着信音量などを

設定することができます。

P2-6

# 簡易留守録

雷話に出られないときに 相手からのメッセージを 録音することができます。

P2-7/P15-12

# 音声メモ

通話中の相手の声を録音 することができます。

P2-13

#### コーザー辞書

特殊な読みかたをする漢 字やよく使う略語などを 登録することができます。

P4-18

# アドレス帳

よく雷話をかける相手を登録 したり、相手先ごとに着信音 などを変えることができます。

P5-2

# テレビ/FMラジオ

メインディスプレイでテレ ビ映像を見たり、FMラジ オを聴くことができます。

P6-2

P3-2

## モバイルカメラ

V604T内蔵のカメラで 写直やハービーを撮影す ることができます。

P7-2

## ピクチャーつく~る

画像を編集したり、4分割 壁紙やアニメーションを 作成することができます。

P7-34

### 壁紙/マイキャラクタ

待受画面上や着信時など にお好みのイラストを表 示させることができます。

P8-2/P8-16

## 白作マルチメニュー

マルチメニュー画面のデザ インをお好みにあわせて変 更することができます。

P8-4

# サブディスプレイ

V604Tを閉じた状態で日時を表示 させたり、着信時やメール受信時 に相手を確認することができます。

P8-8

# でか文字設定

着信時などに大きい文字 で表示させることができ ます。

P8-15

### 待受く一まん/ く一まんの部屋

く一まんを変身させたり、 お話ししたりできます。

P8-20/P15-48

## 言語選択

画面上の表示を英語に切 り替えることができます。

P8-22

### 着信音パターン

着信音をお好みのパターン に変えることができます。

P9-3

# オリジナル着信音

あなただけの着信音を作 ることができます。 和音演奏も楽しめます。

P9-10

# メモリカード

市販のメモリカードを利用 して、各種データの保存、 やりとりなどができます。

P10-2

## データフォルダ

保存した画像やサウンド などの各種データを確認・ 編集することができます。

P11-2

#### 赤外線通信

赤外線诵信を利用してデータ のやりとりができます。

P12-2

### リモコン

V604Tをテレビなど家 電製品のリモコンとして 利用することができます。

P12-8

#### シークレットモード

他人に知られたくないアド レス帳はシークレットメモ リとして登録できます。

時間割

月曜日から土曜日までの

時間割を作成できます。

P13-8

# サイドキー 聖動作防止

カバンやポケットの中で の誤動作を防ぎます。

P13-10

## メモ帷

V604Tをメモ帳として 利用することができます。

P14-30

### 辞書機能

国語、英和、和英辞書を 利用したり、言葉を使っ たゲームもできます。

スケジュール

V604Tをスケジュール

帳として利用することが

P14-32

できます。

P14-2

#### ポケットデータベース

作成したデータをもとに オリジナルのデータベース を作成できます。

P14-35

P14-24

# 目覚まし

V604Tを目覚まし時計 として利用することがで きます。

P14-52

# 雷卓

10桁までの演算や、割り 勘電卓で計算することが できます。

P14-56

# キッチンタイマー/ストップウォッチ

V604Tをキッチンタイマー やストップウォッチとして 利用することができます。

P14-59/P14-60

# ボイスメモ

音声を録音できます。ま た、着信用の音声も録音 できます。

P14-62

# イルミネーション (お知らせランプ)

着信時や未読情報がある 場合、お知らサランプで 確認することができます。

P15-3

# シンプルモード

雷話やメールなどよく使う機 能だけに限定したモードへ切 り替えることができます。

P15-29

# リミットモード

通話時間などを制限して使 用する状態に切り替えるこ とができます。

P15-35

## QRコード読み取り

QRコードを読み取って、URL やE-mailアドレスなどの情報 を入手することができます。

P15-45

#### オプションサービス

# 転送雷話サービス

かかってきた電話を 指定した電話番号へ 転送します。 P16-3

# 留守番雷話サービス

電話に出られないとき、留 守番電話センターが相手の メッセージをお預かりします。 P16-4

# 割込通話サービス

通話中にかかってき た電話を受けること ができます。 P16-7

# 三者通話サービス

3人で同時に通話できま す。また、相手を切り替 えながら通話できます。

P16-8

# 各部の名称と機能

# ■本体

ご利用になる前

レシーバー (受話口)

#### マルチファンクション-ボタン

機能設定メニューやアドレス 帳を呼び出すときなどに使用 します。また、カメラ利用時 はシャッターボタンとして使 用します。

#### O、 ボタン-

ボーダフォンライブ!のウェブ やカメラを利用するときなど に使用します。

#### 開始ボタン-

雷話をかけるときや受けると きに使用します。

#### スケジュール。-文字、A/aボタン

文字を入力するときやスケ ジュールを確認するときなど に使用します。

#### ダイヤルボタン・

雷話番号や文字を入力すると きなどに使用します。

#### ※、記号、◊ □ボタン

\* や記号を入力するときに使 用します。また、カメラ利用 時は画像表示をメインディス プレイとサブディスプレイで 切り替えるときに使用します。

#### 外部接続端子

急速充電器や各種オプション 類を接続するときに使用しま す。

#### TVアンテナ

テレビやFMラジオの電波を受 信します。TVアンテナは引き 出して使用することができます。

#### <mark>~</mark> メインディスプレイ

#### メニュー、シンプルボタン

マルチメニュー(デア 1-18 ページ) を呼び出すときやシ ンプルモードを利用するとき に使用します。

#### 🍌 🔈 ボタン

() vodafone

menu シンブル

clear 7

1 .a 2 abc 3 def

4 th 5 th 6 mm

7 pgrs 8 tuy 9wxyz

| X xxx | O なを # 2-

4

(ii)

メールやデータフォルダなど を利用するときに使用します。

#### 電源、終了ボタン

雷源のON/OFFや、通話を 終了するとき、操作を終了し 待受画面に戻るときに使用し ます。また、応答保留にする ときにも使用します。

#### クリア、メモボタン

入力した電話番号や文字を消 去するとき、ひとつ前の操作 画面に戻るときに使用します。 また、簡易留守録を設定する ときなどに使用します。

#### ダイレクトキー

ショートカットメニューを呼 び出すときなどに使用します。

#### #、ฃ、ӶӀ。♥ボタン

#を入力するときやマナー モードを設定するときなどに 使用します。

#### マイク(送話口)

## イルミネーション (お知らサランプ) 雷話の着信や未確認 の不在着信履歴、未 読のメールなどがあ る場合に点減します サブディスプレイ -モバイルフラッシュー 夜間および室内など

で、カメラ撮影時の フラッシュとして、 また待受時にライト として使用します。

O vodatone

カメラ撮影で诵

常モードと接写

モードを切り替

えるときに使用

カメラ撮影時や

マナーモードを

設定するときに

なお、キーの機

能は変更できま す (章 15-28

使用します。

ページ)。

します。

#### モバイルカメラ

ここから撮影した画 像がメインディスプ レイやサブディスプ レイに表示されます。

#### ストラップ取り付け穴

#### 充電ランプ-

充電中は点灯し、充 雷が完了すると消灯 します。

#### 背面スピーカー

#### 取り外しボタン

雷池カバーを取り外 すときに使用します。

# 充雷端子

オプション品の卓上 接写スイッチ ホルダーで充電するときに使用します。

### *―*ストラップの取り付けかた―

①ストラップを取 り付け穴に通し ます。

②反対側を図のよ うに輪になって いるところへ通 します。

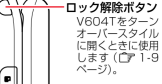


#### 赤外線ポート

赤外線でデータを送受信するとき に使用します。

#### 内蔵アンテナ部分

V604Tの通信用アンテナは本体 に内蔵されています。内蔵アンテ ナ部分を手で触れたり覆ったりす ると、電波感度が弱まることがあ ります。特に、内蔵アンテナ部分に シールなどを貼らないようにして ください。雷波感度が弱まると、発 着信、メールの送受信、ウェブの接 続ができなくなる場合があります。



#### メモリカード スロット

メモリカードを 差し込みます (「デ10-2ページ)。

# イヤホンマイク

TVアンテナ付ス テレオイヤホン マイクを差し込 みます。

### 上サイドキー **(=0:4)**

FMラジオの起動 やモバイルフラッ シュの設定に使用 します。

なお、キーの機 能は変更できま ページ)。

#### TVキー

テレビを起動す るときに使用し ます。

# ■メインディスプレイ

メインディスプレイには、以下のアイコンが表示されます。



① 和 雷波状態表示

和·強 和·中 ¶ · 弱 ▼ · 微弱

- I オフラインモードON表示
- 圏外表示
- ▼ 赤外線诵信表示

赤外線诵信をしているときに表示します。

② ㎜ 雷池レベル表示

充電中は点滅表示します。また、テレビ/FMラジオ利用中に充電しているときは「Ш」

- ③ 屬 诵話中表示
  - 一時停止中のVアプリがあるときは「∞ | を表示します。 V604Tにあらかじめ登録されているVアプリ「TVnano」(電子番組表)を利用してい るときは「▮ | を表示します。
  - FM BGM表示
- 4 個 メモリカード表示

メモリカードが取り付けられているときに表示します。

- ⑤ 🕯 シークレットモード表示
  - ♥ スピーカー受話表示
- ⑥ **Z** スーパーメール表示(「デVodafone live!編)

未読のスーパーメールがあるときに表示します。また、受信メッセージを保存するメモリ が一杯になったときは、「M」を表示します。

- ⑦ メール、配信レポート表示 (『テVodafone live!編)
  - ♠ 未読のスカイメール、グリーティングがある場合
  - ★読の配信レポートがある場合
  - ▲ 未読のスカイメール、グリーティング、配信レポートがある場合
  - ★ メッセージを保存するメモリが一杯になった場合
- (8) 森 ステーション表示(「デVodafone live!編) 未読の情報があるときに表示します。また、メインリストを更新中に点滅します。

(9) ゆ ウェブ表示 (「アVodafone live!編) 未読の情報があるときに表示します。

⑩ミニ時計表示

AP(午前・午後表示)

12時間制に設定されているときに表示します。

- ① マナーモード表示
  - 划 ₩ サイレントモード設定時
  - ☑ 🚨 メザマシモード設定時
  - ♥ ホリジナルマナー設定時
- (12) バイブレータ/サイレント表示

※ バイブレータ (雷話着信) がOFF以外の場合

- ※ 着信音量(電話着信)がサイレントの場合
- ₩ マナーモード設定時(※)
- ③ 質 日覚まし、TV / FMタイマー表示

繰返し通知を設定した目覚ましが起動しているときは「醤」を表示します。

(4) 圏 メッセージお預かり表示

留守番電話センターにメッセージが録音されているときに表示します。

(15) ❷ 簡易留守録表示

■ ★確認のメッセージがある場合

届 届 メッセージが一杯で録音できない場合

- ⑥ ◎ 不在着信表示
- ① 📵 スケジュール表示

待受画面に表示されている日付に、スケジュールを入れているときに表示します。

- (18) ▼ サイドキー誤動作防止表示
- (19 🍛 ▷ 🌘 お天気表示 (广えVodafone live!編)

: 晴れ (夜)

▲:曇り 🐧:雪

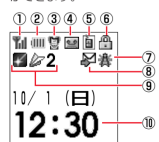
▲:雨 〒 : 雷

/:時々 ▷:のち

※ オリジナルマナーでマナーモードを設定中の場合は、オリジナルマナー着信音(雷話着信) のバイブレータがOFF以外に設定されているときや、オリジナルマナー着信音(電話着信) の着信音量がサイレントに設定されているときに表示されます。

# ■サブディスプレイ

V604Tを閉じている場合でも、サブディスプレイでさまざまな情報を確認すること ができます。



- ① 別 雷波狀能表示
  - ™ オフラインモードON表示
  - 爾 圏外表示
  - 東 赤外線通信表示
- (2) 皿雷池レベル表示
- ③ 園 メモリカード表示 ♥マナーモード表示

- 4 回 簡易留守録表示

  - FM BGM表示
- ⑤ ি 不在着信表示 不在着信の件数は⑥の 位置に表示します。
  - 河 日覚ました TV /FMタイマー表示
  - 出 メッセージお預かり表示
- ⑥ 冊 ダイヤル操作禁止表示 ▼ サイドキー誤動作防止表示
- ⑦ 養 ステーション表示 未読の情報があるとき に表示します。
- ⑧ № 配信レポート表示 未読の配信レポートが あるときに表示します。

- (9) 🍑 ▷ 🖎 お天気表示
  - お天気アイコンを設定 しているときに表示し ます。
  - 表示
- 浸未読のスカイメール、 グリーティング表示
- 未読のメール件数
- ① 時刻表示
  - A.P. (午前・午後表示) 12時間制に設定され ているときに表示しま す。

#### 待受中のとき

● 通常の待受 画面の場合

10/1(日) 12:30

● 不在着信な どの情報が ある場合



#### 電話がかかってきたとき (着信)

● アドレス帳 に登録され ていない場



● アドレス帳 に登録され ている場合



● 通知が不可 能な場合



●着信表示設定が 「OFF」、アドレス 帳のサブ着信表示 が「表示しない」 に設定されている

相手の場合

● 電話番号を通

知していない

相手からの場

● 公衆電話から

の場合



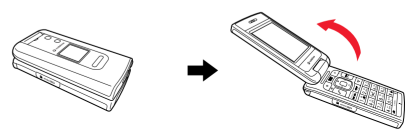




# メインディスプレイの開きかた

V604Tでは、メインディスプレイを通常の開きかた (オープンスタイル) からさら に外側に開いた状態(ターンオーバースタイル)で使うことができます。 本書では、オープンスタイルを中心に操作の説明をします。

# ■オープンスタイルにする



通話するときや、メインディスプレイを見ながらボタン操作するときの開きかたで

# ■ターンオーバースタイルにする

■ ロック解除ボタンを押しながら、ゆっくり外側に関いてください。



メインディスプレイを外側にして、完全に2つ折りにした状態です。 主にテレビを横表示画面で見るときの開きかたです。テレビ利用時のボタン操作に ついては、6-6ページを参照してください。

- メインディスプレイを開くときまたは通話中に、無理な力を加えないでください。
- ターンオーバースタイルのまま携帯しないでください。メインディスプレイを破損する場 合があります。

# 補足

- ターンオーバースタイルのときはボタン操作が制限されます。ターンオーバースタイルで操作できない場合は、オープンスタイルに戻して操作してください。
- ターンオーバースタイルのときに電話がかかってきた場合は、オープンスタイルに戻して 応答してください。ターンオーバースタイルでも通話は可能ですが、音声は伝わりにくく なります。

# 電池パックと充電器のお取り扱い

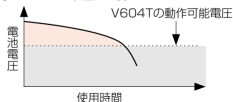
# ■電池パックと充電器をご利用になる前に

お買い上げ時の電池パックは十分に充電されていません。必ず充電してからお使いください。

#### ■リチウムイオン雷池の豆知識

#### リチウムイオン電池は次の注意事項を守っていただき安全にお使いください

- ・非常に安定したイオン化合物と してリチウムを利用しています。 「金属リチウム」は使用していま せん。
- ・使用時間にともなって右図のように徐々に電圧が下がる性質があります。



#### 高温・低温下では性能を十分発揮できません

- ・高温環境や低温環境では性能が低下し、使用時間が短くなります。 また、高温下での使用は電池パックの寿命を短くすることがあります。 ・低温下での充電は、十分な性能が得られません。
- ・低温下での允電は、十分な性能が停りれません - 充電は5℃~35℃の場所で行ってください。

#### 保管する場合は次のことを守ってください

電池パック単体で保管する場合は、電池パックのコネクターがショートしないようにケースなどに入れて、なるべく乾燥した涼しい所で保管してください。

#### 雷池パックは自然放雷します

電池パックは使用しなくても長期保管しておくと徐々に放電していきます。月に10%~20%、半年で約半分程度の自然放電を行います。

#### 注意事項

- ●指定の急速充電器、卓上ホルダー、シガーライター充電器を使用して電池パックを充電してください
- ●衝撃を与えたり、落としたりしないでください
- 充電端子および電池パックのコネクターなどを時々乾いた綿棒などで清掃してください 汚れていると接触不良の原因となる場合があります(Ĉァ1-12~1-15ページ)。



#### 電池レベルについて

電池レベル表示は、ご使用の時間経過とともに変化します。ディスプレイの電池レベル表示をご確認のうえ、充電または電池パック交換の目安にしてください。

レベル1以下になるとテレビ、FMラジオ、メディアプレイヤー、着うた®プレイヤーを利用することはできません。

レベル0になると電池アラーム音が鳴り、約15秒後 (通話中は約30秒後) に電源が切れます。

レベル4 **(回**: 十分残っています レベル1 **(口**: 残りわずかです レベル3 **(回**: 中位残っています レベル0 **(口**: 充電が必要です

レベル2 🔳: 少なくなっています

# ■電池パックを取り付ける/取り外す

# 雷池カバーを外す

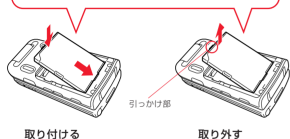
取り外しボタンをAの方へ引き、浮 いた電池カバーを持ち上げます。



# 雷池パックを取り付ける、 または取り外す

取り付ける場合は、V604Tと雷池パックの下部 を押し当てて取り付けます。

取り外す場合は、電池パックの引っかけ部に爪 をかけて持ち上げます。



雷池 カバーを 取り付ける V604Tと雷池力 バーの下部を合わ

せて取り付けます。 ※雷池カバーが浮い ていないことを確 認してください。



- 必ず、電池パックおよび電池カバーが正しく取り付けられていることを確認してください。
- 電池パックは、電源を切ってから取り外してください。また、引っかけ部以外のところか ら持ち上げて外さないようにしてください。
- 充電する際に「**電池パックの装着状態を確認してください** | と表示されたときは、直ちに 充電を中止し、電池カバーを外して電池パックをセットし直してください。それでも表示 が消えないときは、電池パック、急速充電器または卓上ホルダー(オプション品)の不良 が考えられます。電池パック、急速充電器、卓上ホルダーと共に最寄りの「ボーダフォン ショップ | へお持ちいただくか、「お問い合わせ先」(『〒18-20ページ) までご連絡ください。
- 電池パックには寿命があります。充電、放電を繰り返すうち、使用可能時間が短くなりま す。使用可能時間が短くなってきたら、新しい電池パックをお買い求めください。
- 交換後不要になった電池パック、および使用済み製品から取りはずした電池パックは、普 通ゴミと一緒に捨てないでください。不要になった電池パックはコネクターを絶縁するた めにテープを貼るかポリ袋に入れて、「ボーダフォンショップ | またはリサイクル協力店に お持ちください。電池パックを分別回収している市町村の場合は、その条例にしたがって 処分してください。

電池パックのお取り扱いについては1-11ページを参照してください。

# ■電池パックを充電する

急速充電器を利用して充電する

充雷時間

約120分

# V604TI 急速充雷器のコネ

V604T下部の外部接続端子 キャップを開け、コネクター の刻印を上にして外部接続端

子に接続します。

外部接続端子

コネクタ

リリースボタン

# 急速充電器のプラグを 家庭用交流100V コンセントに差し込む

装着時にイルミネーション(お知らせランプ) が約2秒間点灯します。

電池レベル表示が点滅し、充電ランプが赤く 点灯して充電を開始します。

> 家庭用交流100V コンヤント

充電ランプが消灯し たら急速充電器のブ ラグを家庭用交流100V コンセントから抜く

急速充電器

充電が終了すると電池レベル表示が点 灯し、充電ランプが消灯します。

# V604Tから急速充電器 のコネクターを取り外す

刻印

コネクターの両側にあるリリースボタンを押 しながら引き抜きます。

● 「**充電器との接続を確認してください**」と表示されたときは、家庭用交流100Vコンセント から急速充電器のプラグを抜いて、V604Tから急速充電器のコネクターを取り外します。 外部接続端子を乾いた綿棒などで清掃し、V604Tと急速充電器をセットし直してくださ い。それでも表示が消えないときは、電池パック、急速充電器の不良が考えられます。直 ちに充電を中止し、家庭用交流100Vコンセントからプラグを抜いて、電池パック、急速 充電器と共に最寄りの「ボーダフォンショップ | へお持ちいただくか、「お問い合わせ先 | (『〒18-20ページ)までご連絡ください。

充電ランプ

外部接続端子

キャップ

V604T

- V604Tを充電する際は、必ずV604Tに電池パックを取り付けた状態で行ってください。
- 電源をONにした状態でも充電することができます。このとき、ディスプレイに表示される 電池レベルは、実際の電池レベルより高く表示されます。また、充電時間が長くなります。
- 充電中はV604Tと急速充電器が温かくなることがありますが、故障ではありません。た だし、極端に熱くなる場合には異常の可能性がありますので、その場合には直ちに使用を 中止してください。 • 湿気の多いところでは充電しないでください。

- 充電中に電話がかかってきたときは、通常の着信時と同様に着信音やバイブレータとイル ミネーション(お知らせランプ)の点滅でお知らせします。
- 充電中にテレビ/FMラジオを利用しているときは、電池レベル表示は点滅しません。
- 電池パックのお取り扱いについては1-11ページを参照してください。

#### 卓上ホルダー(オプション品)を利用して充雷する

充雷時間

約120分

# 急速充電器の コネクターを 卓トホルダーに 取り付ける

**今凍充雷器のコネクターの刻印** をトにして、卓トホルダー背面 の雷源端子に接続します。

# V604Tを 卓上ホルダーに セットする

装着時にイルミネーション(お 知らサランプ) が約2秒間点灯 します。

電池レベル表示が点滅し、充電 ランプが赤く点灯して充雷を開 始します。

# 充電ランプが 消灯したら V604Tを卓上ホル ダーから取り外す

表示が点灯し、充電ランプが消 灯します。

# 急速充電器のプラグ を家庭用交流100V コンセントに差し込む



コンセントから抜く

充雷が終了すると雷池レベル

「充電器との接続を確認してください」と表示されたときは、家庭用交流100Vコンセント から急速充電器のプラグを抜いて、卓上ホルダーから急速充電器のコネクターを取り外しま す。V604Tの充電端子、卓上ホルダーの電源端子および充電端子を乾いた綿棒などで清掃 し、V604T、急速充電器、卓上ホルダーをセットし直してください。それでも表示が消え ないときは、電池パック、急速充電器または卓上ホルダーの不良が考えられます。直ちに充 電を中止し、家庭用交流100Vコンセントからプラグを抜いて、電池パック、急速充電器、 卓上ホルダーと共に最寄りの「**ボーダフォンショップ**」へお持ちいただくか、「お問い合わせ先」 (「〒18-20ページ) までご連絡ください。

#### シガーライター充雷器(オプション品)を利用して充雷する

充雷時間

約120分

# V604Tにシガー ライター充電器のコ ネクターを取り付ける

V604T下部の外部接続端子キャップ を開け、コネクターを外部接続端子に 接続します。



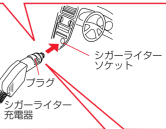
# V604Tからシガー ライター充電器のコネ クターを取り外す

コネクターの両側にあるリリースボタンを 押しながら引き抜きます。

# シガーライターソケット にプラグを差し込む

装着時にイルミネーション (お知らせランプ) が 約2秒間点灯します。

電池レベル表示が点滅し、充電ランプが赤く点 灯して充雷を開始します。



# 充電ランプが消灯し たらプラグをシガー ライターソケットから抜く

充電が終了すると、電池レベル表示が点灯 し、充電ランプが消灯します。

- 「**充電器との接続を確認してください**」と表示されたときは、シガーライターソケットか らシガーライター充電器のプラグを抜いて、V604Tからシガーライター充電器のコネク ターを取り外します。V604Tの外部接続端子、シガーライター充電器のプラグを乾いた 綿棒などで清掃し、V604T、シガーライター充電器をセットし直してください。それで も表示が消えないときは、電池パック、シガーライター充電器の不良が考えられます。直 ちに充電を中止し、シガーライターソケットからプラグを抜いて、電池パック、シガーラ イター充電器と共に最寄りの「**ボーダフォンショップ** | へお持ちいただくか、「**お問い合わ** せ先!(『〒18-20ページ)までご連絡ください。
- 車のバッテリーの消耗を防ぐため、必ずエンジンをかけてご使用ください。
- 運転をしながら携帯電話機を使用することは、法律で禁止されています。運転者が使用す る場合は、駐停車を禁止されていない安全な場所に止めてからで使用ください。
- 車から離れる際はシガーライター充電器を外してください。キーを抜いてもシガーライター が使える車(キーを抜いても充電ランプが点灯する車)で使用した場合、車のバッテリーが消 耗され、バッテリーがあがる原因となります。
- 充電中はV604Tとシガーライター充電器が温かくなることがありますが、故障ではあり ません。ただし、極端に熱くなる場合には異常の可能性がありますので、その場合には直 ちに使用を中止してください。

# 電源を入れる/切る

#### 電源を入れる



# 補足

- 電源を入れると、以下の動作を行います。
  - ・ウェイクアップ音が鳴ります(179-6ページ)。
  - ・ウェイクアップ画面が表示されます(198-19ページ)。
  - ・充電ランプが点灯します。
  - ・メインディスプレイが点灯します。
  - ・イルミネーション(お知らせランプ)が点灯します。
- 初めてお使いになるときは、V604Tの時計を合わせてください(『〒1-17ページ)。
- お買い上げ後、初めてV604Tの電源を入れて、(O)、「SSE」、(A)、「V) または「D) を押すと、「ネットワーク自動調整」の画面が表示されます。「YES」を選択して(D) を押し、ネットワーク自動調整を行ってください。詳しくはVodafone live!編を参照してください。

#### 電源を切る

電源を切る場合は、待受画面でを長く(約2秒)押してください。パワーオフ画面(全を19ページ)が表示され、電源が切れます。

# 日付・時刻の設定

メインディスプレイとサブディスプレイの待受画面に表示される日付・時刻を設定します。時計表示は変更することができます(『〒8-7、8-14ページ)。「時計設定」



# 補足

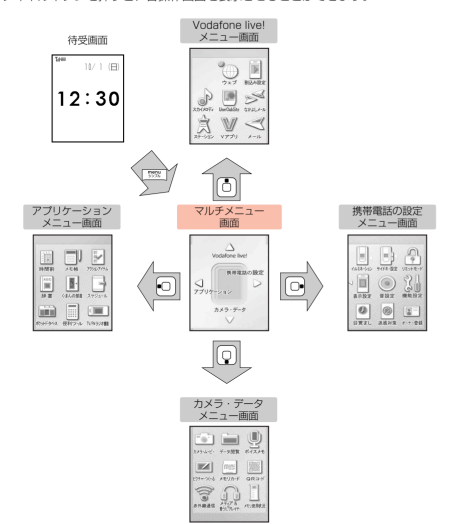
- 月、日、時、分は、それぞれ2桁で入力してください。また、時刻は24時間制で入力します。
- 時計の設定を行うと自動的に曜日が設定されます。また、12h/24h設定により表示を 12時間制にすることができます(プァ8-8ページ)。
- 入力できる日付は、2000年1月1日から2099年12月31日までです。
- 日付、時刻の入力中に を押すと、カーソルを移動することができます。また、 を押すと、カーソル上の数字を繰り上げたり、繰り下げることができます。
- スピーカー受話で時報(117番)を聞きながら時刻を設定できます(「〒2-12ページ)。

# 機能の呼び出しかた

ご利用になる前に

# ■マルチメニューから機能を呼び出す

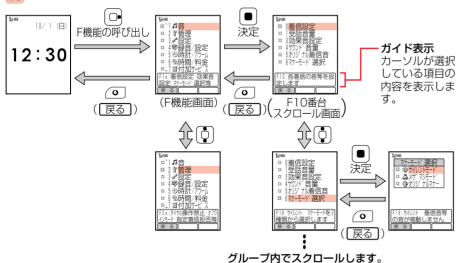
待受画面で でかい を押すと、マルチメニュー画面が表示されます。 このあと、 で目的のアイコンを選択し ● を押すか、対応する番号( ごア 1-19ページ) のダイヤルボタンを押すと、各操作画面を表示させることができます。



画 面			機能名	参照ページ	
2	Vodafone live!  ***********************************	2	ウェブ	Vodatone live!編	
		_	割込み設定		
		4	スカイメロディ		
		_	TOSHIBA User Club Site		
			なかよしメール		
			ステーション		
			Vアプリ		
		_	メール		
	アプリケーション 時間割 メモ帳 アグルアイム 時度 くまんの間度 スウジュール のカメテルス 使利ツ・ル TV円 5分離	-	時間割	14-24	
			メモ帳	14-30	
		_	アクションアイテム	14-18	
		_	辞書	14-32	
4		_	くーまんの部屋	15-48	
			スケジュール	14-2	
		_	ポケットデータベース	14-35	
			便利ツール	14-56	
		_	TV / FMラジオ機能	6章	
	携帯電話の設定  「はなくルン サイドー型度」 リュートモード  「東京阪東 音数字 機能設定  「日東京し 東高州東 オーナー音報		イルミネーション	15-3	
		_	サイドキー設定	15-28	
			リミットモード	15-35	
		_	表示設定	1-17、8章、15-3	
6		_	音設定	2-11、3章、9章	
			機能設定	1-20、18-2	
		7	目覚まし	14-52	
		8	迷惑対策	2-9、13-6、 Vodafone live!編	
		9	オーナー登録	15-10	
	カメラ・データ カメラ・データ カメラ・データ ロリーツにも メモリカド QRコド ロリーツにも メデア & メデア・メデア & メデア・メディー・メデア・メディー・メディー・メディー・メディー・メディー・メディー・メディー・メディー	1	カメラ・ムービー	7章	
		2	データ閲覧	11章	
		3	ボイスメモ	14-62	
			ピクチャーつく〜る	7-34	
8			メモリカード	10章	
J		6	QR⊐−ド	15-45	
			赤外線通信	12章	
		8	メディア&着うた®プレイヤー	14-70、14-74	
		9	メモリ使用状況	11-12、 Vodafone live!編	

# ■ファンクションメニューから機能を呼び出す

例 マナーモードの設定(デ3-2ページ)を行う場合



# 補足

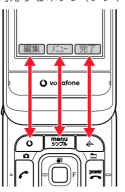
□ を押したあとダイヤルボタンで機能番号を入力して、操作画面を呼び出すこともできます。F機能一覧は、18-2ページを参照してください。

#### カーソルについて

カーソルとは、文字入力画面で表示される「』」または「』」やF機能のメニュー画面などで表示される「』 」をいいます。

# ■ソフトキーの使いかた

メインディスプレイの最下段に表示されている内容を実行する場合は、それぞれの表示に対応するボタン(ソフトキー)を押してください。



- 「編集」の操作を行う場合は、 (o) を押します。
- 「メニ」の操作を行う場合は、「『雰珠』を押します。
- ・「完了」の操作を行う場合は、「◆」を押します。

# 補足

- メインディスプレイに表示される内容は、利用する機能によって異なります。
- ◆ 本書ではソフトキーを押す場合の操作を「◆)(「完了」)などと記載しています。

# ■マルチファンクションボタンの使いかた

マルチファンクションボタンは、上下左右、中央を押すことにより、アドレス帳の検索などが行えます。

	操作	本書での表記			
	● F機能のメニューを呼び出すとき ● カーソルを右に移動させるとき ● 選択している項目を決定・実行するとき	右を押すとき	左右の いずれかを 押すとき		
F	<ul><li>アドレス帳の検索画面を呼び出すとき</li><li>カーソルを左に移動させるとき</li><li>ひとつ前の画面に戻るとき</li></ul>	左を押すとき	•••	上下左右の いずれかを 押すとき	
F	<ul><li> 着信履歴を呼び出すとき</li><li> カーソルを上に移動させるとき</li><li> 音量を大きくするとき</li></ul>	上を押すとき	上下の いずれかを 押すとき		
	<ul><li>リダイヤルを呼び出すとき</li><li>カーソルを下に移動させるとき</li><li>音量を小さくするとき</li></ul>	下を押すとき			
F	<ul><li>選択している項目を決定・実行するとき</li><li>撮影するとき (シャッター)</li></ul>		中央を押すと	き	

# 暗証番号

V604Tので使用にあたっては、「操作用暗証番号」と「交換機用暗証番号」が必要にな ります。

# ■操作用暗証番号について

「9999」もしくはご契約時にお決めいただいた4桁の番号で、以下の機能を使用す るときに必要です。

- ダイヤル操作禁止の設定/解除
- 簡易□ック
- 設定リヤット
- シークレットモード
- 指定着信拒否
- 累積通話時間表示のリヤット
- オールリヤット
- 国際ショートコードの設定
- メモリオールクリア
- 操作用暗証番号の変更
- 禁止設定
- 累積通話料金表示のリヤット
- 迷惑対策の利用
- メモリカードのアドレス帳全消去
- スケジュールロックの設定/解除/変更/表示 メモリカードのオートラン消去
- スケジュールのメール呼出 (シークレットフォルダを選択した場合)

- 時間割全消去
- ユーザー辞書の全消去
- 引っ越し機能の利用
- 赤外線認証パスワード設定
- ★外線フォルダ送信
- 赤外線一括送信
- 赤外線受信
- データフォルダのヤキュリティ設定
- データフォルダのフォルダ消去
- データフォルダ全消去
- デジタルカメラフォルダ全消去
- 外部ビデオフォルダのフォルダ消去
- メモリカードの一括転送
- メモリカードのフォーマット
- ポケットデータベースのセキュリティ設定

- 操作用暗評番号は、お忘れにならないようご注意ください。
- 事故の原因となりますので、操作用暗証番号は他人に知られないようご注意ください。

- 操作用暗証番号はV604Tの操作で変更することができます(13-2ページ)。
- 入力した操作用暗証番号は「★」で表示されます。
- 「リミットモード用パスワード」については15-35ページを参照してください。

# ■交換機用暗証番号について

お客様がご契約時に申し込み書に記入された4桁の番号です。オプションサービスを 一般電話から操作するときや、ウェブ(『アVodafone live!編)の有料情報の申し込 み時に必要な番号です。



交換機用暗証番号は、お忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、 お手続きが必要となります。詳しくは、「お問い合わせ先」(「〒18-20ページ)までご連絡く ださい。なお、交換機用暗証番号は他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ 悪用された場合、その損害について当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承 ください。

# 基本的な操作のご案内

# 電話をかける



#### 間違えてダイヤルしたときは

を押すか、「愛」を長く(約1秒以上)押して待受画面に戻します。「愛」を短く押すと、入力した電話番号を右端から1桁ずつ消すことができます。

#### 相手がお話し中のときは

「プープー…」という話中音が聞こえます。

▽を押して電話を切り、しばらくたってからもう一度かけ直してください。

#### 国際電話の使いかた

V604Tから、国際電話サービスがご利用になれます。 詳しくはサービスガイドブックを参照してください。また、操作方法については 15-24ページを参照してください。

### 電話番号を相手に通知するときは

発信者番号通知サービスを受けている場合は、相手の電話機のディスプレイに自分の電話番号を表示させることができます(プア16-2ページ)。

# 重要户

- V604Tの通信用アンテナは本体に内蔵されているため、アンテナの突起がありません。 内蔵アンテナ部分(ピア1-5ページ)を手で触れたり覆ったりすると電波感度が弱まる場合 があります。特に、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないでください。電波感度が弱 まると、発着信、メールの送受信、ウェブの接続ができなくなる場合があります。
- TVアンテナは、テレビやFMラジオの電波を受信するためのものです。視聴時以外では収納してご使用ください。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを本体に巻きつけないでください。また、イヤホンマイクを内蔵アンテナ部分に近づけると、ノイズが入ることがあります。
- 通話中にレシーバー(受話口)を耳に強く押し付けると、ターンオーバースタイルになる場合がありますので、ご注意ください。
- 体の向きや通話している場所によって通話品質が変わることがあります。

# ■以前かけた電話番号にもう一度かける(リダイヤル)

以前にかけた電話の日時や電話番号を最新の20件まで記憶し、電話をかけ直すことができます。



# 基本的な操作のご案内

# 電話を受ける

# 重要。

シークレットメモリ (ご子13-8ページ) に登録された番号に電話をかけた場合、リダイヤル には記憶されません。

# 補足

- 操作1、2の画面で(o)(「発信」)を押しても電話をかけることができます。
- 本体のアドレス帳に登録されている相手に電話をかけると、ディスプレイには名前が表示されます。
- リダイヤルの電話番号は20桁まで表示されます。電話番号が20桁を超える場合は、操作 1、2の画面で (表示)を押すと、選択している相手の電話番号を全桁(24桁まで) 確認できます。
- リダイヤルの内容は電源を切っても消えません。
- 通話の状況によっては、すべての履歴が残らない場合があります。
- リダイヤルの件数が20件を超えると、一番古い履歴から順に消去されます。
- リダイヤルを表示中に「""" (「∑:- )を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・アドレス帳登録/アドレス帳追加/アドレス帳呼出/メール作成/184発信/ 186発信/1件消去/全件消去



# 重要

- V604Tの通信用アンテナは本体に内蔵されているため、アンテナの突起がありません。 内蔵アンテナ部分(ピア1-5ページ)を手で触れたり覆ったりすると電波感度が弱まる場合 があります。特に、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないでください。電波感度が弱 まると、発着信、メールの送受信、ウェブの接続ができなくなる場合があります。
- TVアンテナは、テレビやFMラジオの電波を受信するためのものです。視聴時以外では収納してで使用ください。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを本体に巻きつけないでください。また、イヤホンマイクを内蔵アンテナ部分に近づけると、ノイズが入ることがあります。
- 通話中にレシーバー(受話口)を耳に強く押し付けると、ターンオーバースタイルになる場合がありますので、ご注意ください。
- 体の向きや通話している場所によって通話品質が変わることがあります。

## 補足

- かかってきた電話に出られなかった場合は、お知らせ一発メニューが表示されます ( 「〒 15-2ページ)。
- 本体のアドレス帳に登録している相手から電話がかかってきた場合は、ディスプレイに相手の名前が表示されます。[発信者名表示]

ただし、シークレットメモリ (ピア13-8ページ) に登録している相手の場合は表示されません (シークレットモード中を除く)。

● 相手から電話番号の通知がなかった場合は以下のように表示されます。

・「? 非通知設定」 : 相手が電話番号を通知してこなかった場合

・「圖公衆電話」 : 公衆電話からかかってきた場合

・「? 発番通知不可! : 電話番号の通知が不可能な電話からかかってきた場合

● 着信中に (□) を押して、着信音量 (□) 9-2ページ) を調節することができます。

# 電話に出られないとき

# ■着信を保留にする

かかってきた電話にすぐに出られないときは、その電話を保留にすることができます。 [応答保留]



# 重要。

- 応答保留中でも電話をかけてきた相手には通話料金がかかります。
- 応答保留中に を押すと、保留中の通話が終了します。
- 通話中の相手に対し保留にすることはできません。

# 補足

- 操作1の画面で(♠)(「保留」)を押しても保留にすることができます。
- 応答保留中は の他、 (「応答」) を押しても電話が受けられます。
- 本体のアドレス帳に登録している相手から電話がかかってきた場合は、ディスプレイに相手の名前が表示されます。[発信者名表示]

ただし、シークレットメモリ(ピア13-8ページ)に登録している相手の場合は表示されません(シークレットモード中を除く)。

● 着信中に 🗗 を押して、着信音量 (Ĉ 79-2ページ) を調節することができます。

# ■メッセージを録音する(簡易留守録)

電話に出られない場合、V604Tに相手のメッセージを録音することができます。録音は、音声メモ(プァ2-13ページ)と合わせて最大30件または約90秒まで行えます。



(約1秒以上)

相手には「ただいま電話に出ることができません ピーッという発信音のあとに、お名前とご用件をお話しください」という応答メッセージが流れます。



相手が電話を切るか、約90秒経過すると録音は終了し、待受画面に「圖」が表示されます。

録音された内容を再生する場合は2-14ページを参照してください。

2-6

基本的な操作のご案内

# 基本的な操作のご案内

重要。

録音件数が30件または録音時間が残り約10秒未満になったときは「🔊」または「😭」が表示され、電話がかかってきても簡易留守録応答はできません。録音されているメッセージや音声メモを「FIの表示が消えるまで消去(デア2-15ページ補足)してください。

# 補足

- (国守録)を押しても録音することができます。
- V604Tを閉じた状態で下サイドキーを長く(約1秒以上)押しても録音することができます。
- ターンオーバースタイル (『字 1-9ページ) では、上サイドキーを長く (約1秒以上) 押すと録音する ことができます。
- 応答メッセージ再生中およびメッセージの録音中に (応答)または を押すと、相手と通話することができます。この場合、録音中のメッセージは保存されません。
- 録音された内容は、電源をOFFにしても記憶されています。
- ●電波の届かない場所や通話中のため電話に出られないときなどに、留守番電話センターで 伝言メッセージをお預かりすることができます(「〒16-4ページ)。

# 迷惑電話を防止する

本体のアドレス帳に登録されていない電話番号から電話がかかってきた場合、着信音を約3秒間鳴らさないように設定することができます。[ワンコール無音設定] お買い上げ時は「**OFF** | に設定されています。



# 補足

- ワンコール無音を「**ON**」に設定した場合、着信から約3秒間は着信画面とイルミネーションの点滅で着信をお知らせします。
- 相手が電話番号を通知してこなかった場合や、公衆電話、通知が不可能な電話からかかってきた場合は、ワンコール無音を設定していても通常の着信となります。

# 着信を拒否する

かかってきた電話を拒否することができます。着信拒否を行うと、相手には話中音 (プープー…)を返します。[着信拒否]

雷話が menu (拒否) かかってくる を押す 着信音が鳴り、イルミネーショ 着信を拒否します。 ン(お知らせランプ)が点滅 します。 着信拒否しました

- 通話中に割込みの電話がかかってきたときも、割込通話サービスが設定されている場合は、 同様の操作で着信を拒否することができます(19716-7ページ)。
- かかってきた電話を自動的に拒否することもできます(↑〒13-5、13-6ページ)。

# 通話中の操作

# ■受話音量を調節する

通話中の相手の声の大きさを5段階に調節することができます。 お買い上げ時は「レベル5」に設定されています。



# 補足

通話中以外では、以下の操作で受話音量を調節することができます。

- · 待受画面で 🕞 [1.3] [1.3] の順に押す [受話音量]
- · 待受画面で( ) または p を長く(約1秒以上)押す

また、通話中に調節した受話音量は、通話が終了すると上記の設定に戻ります。

基本的な操作のご案内

# 基本的な操作のご案内

# ■スピーカー受話を利用する

通話中の相手の声を、背面スピーカーで聞く*こと*ができます。



# 重要户

- スピーカー受話に切り替えているときは、自分の声は相手に聞こえません。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの使用中は、スピーカー受話に切り替えることができません。

# 補足

- スピーカー受話中に 🜓 を押して、スピーカー音量を調節することができます。
- スピーカー受話に切り替えているときでも、プッシュトーンを送ることができます (『〒15-15ページ)。

# ■通話中に相手の声を録音する

通話中に相手の声を録音することができます。簡易留守録(プァ2-7ページ)と合わせて最大30件または約90秒まで録音することができます。[音声メモ]



# 重要

- 音声メモでは相手の声だけが録音され、自分の声は録音されません。
- 録音が一杯の場合は、音声メモを録音できません。音声メモおよび簡易留守録を消去 (「〒2-15ページ補足)してください。

## 補足

- 録音中に電話が切れると録音も終了し、録音されたところまでが保存されます。
- 録音された内容は、電源をOFFにしても記憶されています。
- 以下の操作で録音開始、停止を行うこともできます。
  - ・ 「蝶」を長く押す(約1秒以上):録音開始・ 「蝶」を短く押す :録音停止

# 基本的な操作のご案内

#### 簡易留守録や音声メモを再生する

簡易留守録や音声メモに録音されているメッセージを再生します。

例 簡易留守録のメッセージを再生したあと消去する場合



# 補足

- 音声メモを再生する場合は、操作1の画面で「**音声メモ** | を選択してください。
- 音声メモでは名前および電話番号は表示されません。
- 再牛中に電話がかかってくると、再牛を中止して電話を受けることができます。
- 操作2の画面で「雰囲」(区ユー)を押して、消去(1件消去/全件消去)の操作を行うことができます。
- 簡易留守録または音声メモをすべて消去する場合は…
  - □ 4 新 1 . ® の順に押したあと 「**留守録**」または 「**音声メモ**」 を選択し、 を2回押します。

2-14 2-15

# ■诵話中にメモを登録する

ダイヤルボタンを使って通話中に雷話番号などをメモすることができます。メモは 3件まで自動的に登録されます。[ノートパッドメモリ]

また、登録された内容(ノートパッドメモリ)は、電話を切ったあとや通話中に確認 したり、電話をかけることができます。

#### 雷話番号などをメモする



#### ノートパッドメモリを確認する

# [●□]を押す(約1秒以上)

- ▶最新のノートパッドメモリが表示されます。
- メモした番号が、本体のアドレス帳に登録されている電話番号と一 致した場合は、名前も表示されます。



## 補足

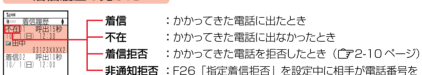
- 相手の電話番号が表示されているときに「または (●) (「発信」) を押すと、相手に電話を かけることができます。
- 自動的に登録されるのは、最後に入力した数字または記号から24桁分までです。
- すでに3件登録されている状態で更に登録すると、古いものから順に消去されます。
- ノートパッドメモリを表示中に「ツラサザ (「メニュー ) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・アドレス帳登録/アドレス帳追加/アドレス帳呼出/メール作成/184発信/ 186発信/1件消去/全件消去

# 着信履歴の確認

過去にかかってきた雷話の履歴(日時や雷話番号など)を最新の20件まで確認するご とができます。



#### 着信履歴の見かた



通知してこなかったとき

- 相手の電話番号が表示されているときに「すまたは (o) (「発信」) を押すと、相手に電話を かけることができます。
- 本体のアドレス帳に登録している相手から電話がかかってきた場合は、ディスプレイに相 手の名前が表示されます。[発信者名表示]

ただし、シークレットメモリ(『〒13-8ページ)に登録している相手の場合は表示されま せん(シークレットモード中を除く)。

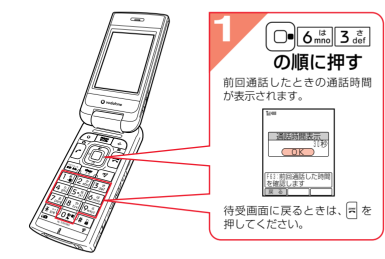
- 相手から電話番号の通知がなかった場合は以下のように表示されます。
  - ・「? 非通知設定」 : 相手が電話番号を通知してこなかった場合
  - · 「**III** 公衆雷話 | : 公衆雷話からかかってきた場合
  - ・「? 発番通知不可」:電話番号の通知が不可能な電話からかかってきた場合
- 着信履歴の電話番号は20桁まで表示されます。電話番号が20桁を超える場合は、操作1、 **2**の画面で (表示) を押すと、全桁 (24桁まで) 確認できます。
- 着信履歴の内容は電源を切っても消えません。
- 着信履歴の件数が20件を超えると、一番古い履歴から順に消去されます。
- 诵話中に着信履歴を確認する場合は、 (⑤) を長く(約1秒以上)押します。
- - ・アドレス帳登録/アドレス帳追加/アドレス帳呼出/メール作成/184発信/ 186発信/拒否リスト追加/1件消去/全件消去

基本的な操作のご案内

# 通話時間表示

#### 诵話時間を表示する

前回通話したときの通話時間を確認することができます。



# 重要

- 表示される通話時間は目安であり、実際の通話時間とは異なる場合があります。
- 電源を切ると通話時間はリセットされます。

#### 累積通話時間を表示する

現在までの通話時間の合計を確認することができます。

# **1** ○ 6 は 2 か の順に押す

▶累積通話時間が表示されます。 待受画面に戻るときは、★を押してください。



# 重要

- 表示される累積通話時間は目安であり、実際の通話時間とは異なる場合があります。
- 累積通話時間には、電話をかけたときと受けたときの通話時間が加算されます。
- メールやウェブ (『アVodafone live!編) の通信時間は含まれません。

#### 補足

- 累積通話時間が999時間59分59秒を超えた場合、それ以上は加算されませんので累積 通話時間をリセットしてください。
- 操作7の画面で 『ツッザ (「メニュー ) を押して、累積通話時間のリセットを行うことができます。

# 通話料金表示

#### 通話料金を表示する

前回電話をかけたときの通話料金を確認することができます。



# 重要户

- 表示される通話料金は目安であり、実際に請求される通話料金とは異なる場合があります。
- 電源を切ると通話料金はリセットされます。
- 三者通話サービス(Ĉ雺16-8ページ)を行った場合は、両者を合わせた通話料金が表示されます。
- 電波が弱くなって通話が切断したり、国際電話をかけた場合は、通話料金は表示されません。

#### 累積通話料金を表示する

現在までの通話料金の合計を確認することができます。

# **7** ( ) 6 to 0 た の順に押す

▶累積通話料金が表示されます。 待受画面に戻るときは、★を押してください。



# 重要

- ●表示される累積通話料金は目安であり、実際に請求される通話料金とは異なる場合があります。
- 累積通話料金には、電話をかけたときの通話料金が加算されます。
- メールやウェブ (「デVodafone live!編) の通信料金は含まれません。

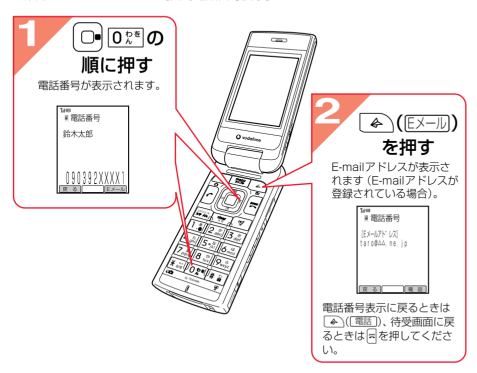
#### 補足

操作1の画面で「ツササザ(「メニューー)を押して、累積通話料金のリセットを行うことができます。

基本的な操作のご案内

# 自分の電話番号とE-mailアドレスの確認

自分のV604Tの電話番号やF46「オーナー登録」で登録した名前、E-mailアドレスを確認することができます。「自局電話番号表示」



# 補足

- 名前やE-mailアドレスは、F46「オーナー登録」で登録している場合に表示されます。登録がない場合、操作2は行えません。

マナーモード

## マナーモード設定

公共の場所や静かな場所などで、周囲の迷惑とならないように音やバイブレータの設定を切り替えることができます。

## ■マナーモードを設定/解除する

#### マナーモードにする

7 # 🗒 を押す(約1秒以上)

▶マナーモードが設定されます。

#### マナーモードを解除する

**1** マナーモード設定中に <sup># 8</sup> を押す(約1秒以上)

▶マナーモードが解除されます。

### 補足

マナーモードを設定しても、カメラ/ムービー利用時のシャッター音や電子音は鳴ります。

## ■マナーモードの種類を変更する

マナーモードは以下の種類から選択することができます。お買い上げ時は「サイレントモード」に設定されています。

項目		内 容	
サイレントモード	$( \bigcirc )$	背面スピーカーから音を一切鳴らさないモー	-ドです。
メザマシモード	(4)	目覚ましのアラーム以外は鳴らさないモート	べてす。
オリジナルマナー	( <b>4</b> )	以下の項目を個別に設定することができます ・着信音 (着信音量・バイブレータ) ・目覚まし (アラーム音量・バイブレータ) ・スケジュール (アラーム音量・バイブレータ) ・Vアブリ (Vアプリ音量・バイブレータ)	r。 ・サウンド音量 ・効果音 ・テレビ/FMラジオ ・簡易留守録

### **1** (1.® 6 ltd の順に押す



2 🌓 で変更したいマナーモードを選択し、 🔳 を押す

▶マナーモードの種類が変更されます。

#### 各モードの設定内容

機	 能設定	サイレントモード	メザマシモード	オリジナルマナー
着信音量	電話着信 メール着信 スーパーメール着信 ウェブ着信 ステーション着信	サイレント	サイレント	3-4ページの設定による
バイブレータ	電話着信 メール着信 スーパーメール着信 ウェブ着信 ステーション着信	パターン1	パターン1	3-4ページの設定による
	目覚まし スケジュールアラーム Vアプリ	パターン1 パターン1※1 Vアプリによる※2	14-54ページの設定による パターン1※1 Vアプリによる※2	3-4ページの設定による 3-4ページの設定による※1 Vアプリによる※3
効果音	ウェイクアップ音 パワーオフ音 ボタン確認音 オープン/クローズ音	OFF	OFF	3-4ページの設定による ※4
目覚まし		サイレント	14-54ページの設定による	3-4ページの設定による
スケジュールア	スケジュールアラーム音		サイレント	3-4ページの設定による
Vアプリ		サイレント	サイレント	3-4ページの設定による
サウンド音量※5、6		サイレント	サイレント	3-4ページの設定による
テレビ/FMラジオ		*7	*7	3-4ページの設定による※7
簡易留守録			15-12ページの設定による	3-4ページの設定による
電池アラーム音※8		サイレント	サイレント	サイレント
応答保留音		サイレント	サイレント	サイレント

- ※1 最大1分間振動します。
- ※2 Vアプリ(CFVodafone live!編)に設定されているバイブレータ設定に従います。また、待受設定しているVアプリの起動中に着信があった場合は、「パターン1」で振動します。※3 オリジナルマナーの設定でVアプリのバイブレータを「OFF」に設定している場合(CF3-4ページ)、待
- ※3 オリジナルマナーの設定でVアブリのバイブレータを「**OFF**」に設定している場合(**()**す3-4ページ)、行 受設定しているVアブリの起動中はバイブレータは振動しません(着信時は、オリジナルマナーの着信音のバイブレータ設定に従います)。
- ※4 「ON」の場合は、効果音 (デア9-6ページ) の設定に従います。
- ※5 サウンド音量とは、メール/ウェブ/ステーションを利用中にメロディなどを再生したときの音量です。
- ※6 サウンド再生時のバイブレータは「SMAF連動」(SMAF形式でバイブレータが振動するメロディファイルのみ)となり、サウンドに連動して振動します。
- ※7 設定内容の詳細は、6-5ページを参照してください。
- ※8 通話中はレシーバーから聞こえます。

## ■オリジナルマナーの設定内容を変更する

オリジナルマナーでは、以下の項目を個別に設定することができます。

項 目	内 容
着信音	音量:サイレント/レベル1~5/ステップアップ/ステップダウン
目覚まし	バイブレータ : パターン 1 ~3 / SMAF連動 / OFF   ※着信音では、電話着信、メール着信、スーパーメール着信、ウェブ着
スケジュール	信、ステーション着信で個別に音量やバイブレータを設定できます。
Vアプリ	音量: サイレント/レベル1~5 バイブレータ: ON/OFF
サウンド音量	サイレント/レベル1~5
効果音	ON/OFF
テレビ/FMラジオ	ON/OFF
簡易留守録	設定/解除

### 例 「スーパーメール着信」の着信音量を変更する場合

- 1 次の操作でオリジナルマナー設定画面を呼び出す

  - ② 「つで「オリジナルマナー」を選択し、(変更))を押す



- 2 🐧で「着信音」を選択し、 を押す
  - ▶着信音設定画面が表示されます。
- 3 []で「スーパーメール着信」を選択し、[]を押す
  - ▶スーパーメール着信設定画面が表示されます。
- **4** ( つ)で「着信音量」を選択し、 を押す
  - ( 確認 ) を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります ( 「ステップアップ」、「ステップダウン」、「サイレント」選択時を除く)。



- **5** 🗓 で音量を調節し、 を押す
  - ▶着信音量が設定されます。

## 6 ( 戻る ) を2回押す



マナーモード

### 7 🕝 (「完了」) を押す

▶オリジナルマナーの設定内容が変更されます。

### 補足

操作6のオリジナルマナー設定画面では、画面右側に設定内容が表示されます。表示の意味は以下のとおりです(効果音とテレビ/FMラジオ、簡易留守録を除く)。

設定表示	音 量	バイブレータ
普	サイレント以外	OFF
バイブ	サイレント	OFF以外
音/バイブ)	サイレント以外	OFF以外
OFF	サイレント	OFF

3-4

# 電波の送受信を禁止する(オフラインモード)

電源を切らずに電波の送受信を禁止して、電話をかけることや受けること、メールの送受信、ウェブ、ステーション、Vアプリ(ネットワーク接続型のみ)の各サービスを利用できないようにします。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

## **7** (2 ½ dbc) (4 ghi) の順に押す

● 一時停止中のVアプリやVアプリを待受画面に設定している場合、 Vアプリの終了や待受Vアプリの解除確認画面が表示されます。 「YES」を選択し、● を押してください。



## 2 ●を押す

▶オフラインモード設定画面が表示されます。

## **3** 🌓で「ON」を選択し、 🔳 を押す

- ▶オフラインモードが設定されます。
- 設定を解除するときは「OFF」を選択します。

## 重要

オフラインモードを「ON」に設定すると、電話を受けることなどができなくなりますので、 設定の解除を忘れないようご注意ください。

### 補足

- メールの送受信などの通信中は、オフラインモードを設定できません。
- オフラインモードを設定した場合は、画面左上の「灿」が「嘭」に変わり、待受画面に「オフラインモード」と表示されます。また、電源をOFFにしても設定は解除されません。
- オフラインモードを設定しても、テレビ/FMラジオは利用できます。

文字の入力方法

# 文字入力について

V604Tでは、ひらがな、カタカナ、漢字、英字、数字、記号、絵文字、顔文字を入 カすることができます。

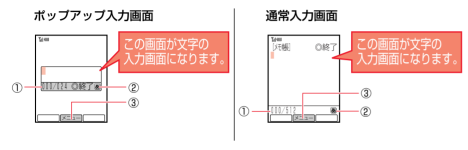
文字の入力方式には標準方式 (あらかじめ設定されています) とポケベル方式 (174-14ページ) の2種類があります。本書では主に標準方式での入力を例にとり、記載しています。

#### 文字の入力画面

文字の入力画面は、ポップアップ入力画面と通常入力画面の2種類があります。

ポップアップ入力画面: ひとつ前の操作画面の上に文字の入力画面が表示されます。 通常入力画面: 文字の入力画面が1画面で表示されます。

- 入力画面の種類は、機能により異なります。
- どちらの画面でも基本的な操作方法は同じですが、通常入力画面でのみ、入力予測 (『ア4-15ページ)、文書確認(『ア4-27ページ)、辞書設定・学習設定(『ア4-31ページ)、文字サイズ設定(『ア4-34ページ)の各機能を使用することができます。



- ①は、入力文字数/登録可能文字数が表示されます。登録可能文字数は、機能により異なります。各機能のページを参照してください。
- ②は、現在の入力モードが表示されます(1774-3ページ)。
- ③が表示されているとき「ೢೢೢೢೣ (メュー)を押すとエディタメニューの画面が表示され、 入力画面での各操作や設定を行うことができます(ディタンページ)。

## ■文字入力モード



項目	説明	入力文字
<b>35</b>	全角かな (漢字変換) 入力モード	あいうアイウ阿伊宇…
A	全角英大入力モード	ABC123
a	全角英小入力モード	abc123…
AB	半角英大入力モード	ABC123
ab	半角英小入力モード	a b c 1 2 3 ···
1	全角数字入力モード	0 1 2 3 4 5 ···
12	半角数字入力モード	012345
M	半角カタカナ入力モード	アイウ…(半角カタカナのみ)
<b>35</b>	全角ひらがな入力モード	あいう…(全角ひらがなのみ)
アドレス	アドレスライブラリの入力	.ne.jp .co.jp···
絵文字	絵文字の入力	ŏ B H ···
		笑う ( (^-^) (^-^)v (o^-')b···) /
		あいさつ/おこる/驚く・あせ/
顏文字	顔文字の入力	泣く・眠い/なかま/うごき/
		こうげき/遊び・動物/かざり/
		ユーザー作成

- 入力できないモードは表示されません。
- ・かな入力方式の設定(『〒4-33ページ)で、標準方式とポケベル方式の切り替えができます。 ポケベル方式に設定した場合は、アイコンの表示が「圆 | → 「廊 | のように変わります。

入力方法

#### 標進方式

■ダイヤルボタンの割り当て

ダイヤルボタンには、次の文字や記号などが割り当てられています。

入力 モード ボタン	全角かな (漢字変換) / 全角ひらがな	半角カタカナ	全角英大/ 半角英大	全角英小/半角英小	全角数字/ 半角数字	
1 .8	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ	.@1	.@1	1	
2 abc	かきくけこ	カキクケコ	ABC2	abc2	2	
3 def	さしすせそ	サシスセソ	DEF3	def3	3	
4 tc ghi	たちつてとっ	タチツテトッ	GHI4	ghi4	4	
5 ts	なにぬねの	ナニヌネノ	JKL5	jkl5	5	
6 mno	はひふへほ	ハヒフへホ	MN06	mno6	6	
7 grs	まみむめも	マミムメモ	PQRS7	pqrs7	7	
8 tuv	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	TUV8	tuv8	8	
9 <sub>wxyz</sub>	らりるれろ	םטאועל	WXYZ9	wxyz9	9	
0 % E	わをんー	ワヲン-	~*1/?!0	~*1/?!0	0	
X 858	だく点・半だく点 (() 34-7ページ) 英数字、記号、絵文字、 顔文字 (() 74-10ページ)				類文字	
# 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 逆順に表示、改行 ( <b>ご</b> 字4-1	2ページ)		改行	
		入力中の文字を確	 定		入力を終了	
	カーソルの移動					
<b>4</b>	未確定の文字を変換 <sup>※3</sup>			=		
スケジュール 文字 A/a	大文字・小文字の切り替え(『字4-6ページ)					
clear x t	入力した文字の消去(『字4-7ページ)					

- ※1 半角英字入力モードでは~と表示されます。
- ※2 未確定の文字がなくフレーズ予測(♪ 4-15ページ)の予測候補もない場合、□ で改行さ れます(全角ひらがな入力モードを除く)。
- ※3 ▼ で予測エリアの表示 (「〒4-15ページ) が漢字変換に切り替わります。

## ■漢字/ひらがな/カタカナを入力する

全角かな(漢字変換)入力モードで文字を入力して、漢字などに変換します。

例 アドレス帳の「名前」に「須々木」を入力する場合

### 文字の入力画面を呼び出す

● アドレス帳については5章を参照してください。



文字の入力方法

### 2 「すずき」を入力する

- ① 3歳を3回押し、「す」を入力する
- ② □ でカーソルを右に移動する
- ③ **3**歳を3回押したあと**米**歳を押して、「**ず**」を入力する
- ④ **2**か を2回押し、「き」を入力する
- 一度に変換できる文字数は、最大40文字です。
- 英字、数字、カタカナに変換できるときは「展数別」が表示されます (134-9ページ)。
- 通常入力画面(1774-2ページ)では、入力予測の予測候補 (『字4-15ページ) が表示されているときに(の)(「変換」) を押すと、 予測エリアの表示が漢字変換に切り替わります。

## 〔♀〕を押す

- ▶「鈴木」に変換されます。
- 「001/006」の「006」は候補数を表し、「すずき」に対して6種類 の変換候補があることを表しています。
- 単漢字の変換候補があるときは「単漢」」が表示されます(全子4-8) ページ)。



## 4 🗓で「須々木」を選択し、 ■ を押す

- ▶「須々木」が確定されます。
- 文字の入力を終了するときは、もう一度 を押します。
- 通常入力画面では、変換候補選択エリアに移ってから むで 「須々木」を選択し、●を押します。
- ◆ 文字変換候補を選択時に ( ) を押すと、選択している単語 の意味を参照することができます。



4

## 重要

- アドレス帳の名前登録時は、名前が優先して変換候補に表示されます。そのため、メモ帳 (ĈŢ14-30ページ)などの登録時と、変換候補の表示される順番が異なる場合があります。
- 確定した文字が登録可能文字数を超えると「☎~」が表示されます。 ⑤雲 を押して「☎~」が消えるまで文字を消去してください(登録可能 文字数は、機能により異なります)。



## 補足

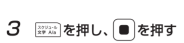
全角かな (漢字変換) 入力モードでは、入力した文字が単語や熟語、文節単位で変換されますが、目的の漢字に変換されない場合は、 で文字の範囲をもう一度指定してから で変換します。例えば「こみやまさとし」と入力して で変換すると、「小宮山聡」が表示されます。「こみや」と「まさとし」の組み合わせにするときは、右の画面で を押し、カーソルを「こみや」に指定してから のを押し、「ので変換候補を選択します。



#### 小文字(a、っ、ッなど)を入力する

各入力モード(数字入力モードは除く)ではカーソル上の文字(未確定)を大文字または小文字に切り替えることができます(対応している文字のみ有効)。ただし、各入力モードで文字が未入力または確定済みの場合は、入力モードの切り替えになります。

- 例「あ」を小文字に切り替える場合
- 7 文字の入力画面を呼び出す
- **2** [1.\*\*] を押す [あ] を入力します。



**▶**「**ぁ**」が確定されます。





#### だく点(\*)/半だく点(\*)を入力する

全角かな(漢字変換)入力モード、全角ひらがな入力モードではカーソル上の文字 (未確定)をだく音や半だく音に変えることができます(対応している文字のみ有効)。

- 例 「が」を入力する場合
- 7 文字の入力画面を呼び出す
- **2** ② abc を押す

「**か**」を入力します。



3 ※ ※ を押し、 ● を押す

- **▶**「**が** | が確定されます。
- 「は」に半だく点(°)を入力する場合は、x ※ を2回押します。



### 補足

カタカナの「 $\dot{\mathbf{\sigma}}$ 」は、「 $\dot{\mathbf{\sigma}}$ 」と入力してから英数カナ変換( $\hat{\mathbf{C}}$  4-9ページ)で変換することができます。

## ■入力した文字を修正する

- 1 文字の入力画面を呼び出し、文字を入力する
- **2** でカーソルを修正したい文字の上に移動し、「stell を押す
  - ▶文字が消去されます。
  - 👳 を短く押す:カーソル位置の文字を1文字消去
  - 「娘」を長く押す(約1秒以上):カーソル位置を含む右側の文字をすべて消去
- 3 正しい文字を入力する

## 補足

- 改行、スペース(「〒4-12ページ)は文字として認識されます。
- 入力後にカーソルが文字を選択していない状態で「虻」を短く押すと、直前に入力した文字が消去されます。 「螳」を長く(1秒以上)押すと、入力したすべての文字が消去されます。

#### 単漢字で変換する

全角かな(漢字変換)入力モードで目的の漢字が表示されない場合、同じ読みの漢字(1文字単位)の変換候補を表示させてから、選択することができます。

例 アドレス帳の「名前」に「鱸」(すずき)を入力する場合

#### 7 文字の入力画面を呼び出す

● アドレス帳については5章を参照してください。

## 2 「すずき」と入力し、 ○ を押す

- ▶「[運漢] | が表示されます。
- 通常入力画面(『字4-2ページ)では、(○)(「変換」)を押して予測エリアの表示を漢字変換に切り替えると、「「単漢」」が表示されます。
- ◆ 入力画面に「単漢」」が表示されていない場合は行えません。



### 3 ♠ ([単漢])を押す

- ▶「**鱸** | が表示されます。



## 4 ●を押す

▶「鱸 | が確定されます。

### 補足

全角かな(漢字変換)入力モードで以下の表に示す「読み」をひらがなで入力し、単漢字で変換すると、以下の表にある特殊な文字を表示することができます。

読み	文 字 (記号)
いっぱん	#&⊁@§☆★○●◎◇◆□■△▲▽▼※〒→←↑↓=
がくじゅつ	$+-\pm \times \div = \neq <> \leq \geq \infty \therefore                                $
かっこ	·· ""()()[]{}<>《》[][][]
ぎりしゃ	ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩ <i>αβγδεζηθικλμν</i> ξοπρστυφχψω
たんい	°′″°C¥\$¢£%
ろ し あ	АБВГДЕЁЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯабвг деё «зийклмнопрстуфхцчшщъыьэюя
きじゅつ	、。, . · : ; ?!゛゜´`¨^ ̄_ヽヾゝゞ´´/ 全々〆〇 /\~     ·····
きごう	> OOON \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
けいせん	──────── <b>────────────────────────────</b>

#### 英字/数字/カタカナに変換する

全角かな(漢字変換)入力モードから入力モードを変更しなくても、そのボタンに割り当てられている英字や数字、カタカナに変換することができます。

**例** アドレス帳の「名前」に「**TOM**」(半角)を入力する場合

#### 7 文字の入力画面を呼び出す

● アドレス帳については5章を参照してください。

### **2** 文字の割り当てられたボタンを押す

- 8 tw を1回押す
- ② 6<sup>td</sup> を3回押す
- ③ □を押す
- ④ 6<sup>th</sup> を1回押す
- ▶「**やふは** | と表示されます。
- ◆ 入力画面に「英数別」が表示されていない場合は行えません。

### 3 (英数別)を押す

● 入力した文字の中に対応する英字が割り当てられていない場合 (『〒4-4ページ)は、数字とカタカナのみの変換となります。



やふは

▼変換 ◎確定®

## **4** いで「TOM」を選択し、● を押す

- ▶「**TOM**|が確定されます。
- 通常入力画面(Cデ4-2ページ)では、(すで「TOM」を選択し、(■を押します。



### 重要 🔑 🕽

英数カナ変換は、全角かな(漢字変換)入カモード以外では行えません。

#### 補足

- 以下のような操作で、ダイヤルボタンを押した回数分の数字に変換することができます。 一度に入力できるのは40回分までです。
  - (例) 1.8 を1回、02 を3回押す→1000 1.8 を2回、02 を2回押す→1100
- 以下の操作で、〒やーの付いた郵便番号や電話番号に変換できます。
  - ・郵便番号の場合:7桁の番号をひらがなで入力し、 (英数別)を押す
  - ・電話番号の場合: 0から始まる10~11桁の番号をひらがなで入力し、(<u>(英数が</u>)を押す

## ■英数字を入力する

全角かな (漢字変換) 入力モードでは全角/半角英数字を、全角ひらがな入力モードでは全角英数字を入力することができます。

### 7 文字の入力画面を呼び出す

### 2 ★ 議 を4回押す

- ▶英数字ウィンドウが表示されます。



## 3 (・) で入力したい英数字を選択し、(■)を押す

- ▶選択した英数字が確定されます。
- 続けて英数字を入力する場合は、操作**3**を繰り返し行ってください。

### **4** 「menu (閉じる)を押す

▶ 文字の入力画面に戻ります。

## ■記号/絵文字/顔文字などを入力する

#### 記号(句読点、長音など)を入力する

各入力モードでは文字が未入力または確定済みのときに、読点(、)、句点(。)、長音(一) などの記号を入力することができます。

### 7 文字の入力画面を呼び出す

### **2** 🖁 🏥 を押す

- ▶記号ウィンドウが表示されます。
- (前ページ)、(かくど) を押すと1画面ずつ表示を切り替えることができます。



## 3 ・ で入力したい記号を選択し、 ● を押す

- ▶記号が確定され、文字の入力画面に戻ります。
- 続けて記号を入力する場合は、● の代わりに (連続) を押してください。
- 一度確定した記号は、記号ウインドウの破線上の履歴エリアに表示されます。履歴エリアの記号を選択して入力することもできます。

### 補足

- 全角かな (漢字変換) 入力モードでは、 □ でカーソルを文字 (未確定) の右側に移動させて 【★ 読】を押すと、読点 (、)、句点 (。)、長音 (一) を入力することができます。
- メモ帳や定型文の入力時、メール(ĈŢVodafone live!編)の文字入力時などでは、「□」も表示されます。ただし、半角入力時も「□」は全角で表示されます。

#### 絵文字を入力する

各入力モードでは文字が未入力または確定済みのときに、絵文字を入力することができます。

#### 7 文字の入力画面を呼び出す

### 2 🗓 を2回押す

- ▶絵文字ウィンドウが表示されます。
- ( 「煎ページ」)、( 「次ページ ) を押すと 1 画面ずつ表示を切り替えることができます。



## **3** • ○ で入力したい絵文字を選択し、 ● を押す

- ▶絵文字が確定され、文字の入力画面に戻ります。
- 続けて絵文字を入力する場合は、● の代わりに (理続) を押してください。
- 一度確定した絵文字は、絵文字ウィンドウの破線上の履歴エリアに表示されます。履 歴エリアの絵文字を選択して入力することもできます。

#### 顔文字を入力する

各入力モードでは文字が未入力または確定済みのときに、顔文字を入力することができます。

#### 7 文字の入力画面を呼び出す

### 2 米論を3回押す

- ▶顔文字ウィンドウが表示されます。



## 3 (・・) で入力したい顔文字を選択し、 ● を押す

- ▶顔文字が確定され、文字の入力画面に戻ります。
- 続けて顔文字を入力する場合は、■の代わりに (連続) を押してください。

# 7

#### 補足

● 全角かな (漢字変換) 入力モードで 「**かお**」と入力して、以下の顔文字に変換することもできます。

$$(^{\circ})/$$
  $(^{\circ})/$   $(^{\circ})/$ 

- 全角かな (漢字変換) 入力モードで 「**わらう**」 や 「**あいさつ**」 などの文字を入力して、顔文字 に変換することもできます。
- オリジナルの顔文字を作成する場合は…
   顔文字入力モードに切り替えて(Ĉ字4-3ページ)、(む)で「ユーザー作成」を選択し
   します。続いて(む)で未登録の項目を選択し(□)を押したあと、顔文字を作成します。

#### スペースを入力する

7 文字の入力画面を呼び出す

2 □ を押してスペース分だけカーソルを進める

- ▶スペースが入力されます。
- ●確定済みの文字の前にスペースを入れるときは、記号ウィンドウから入力します (全子4-10ページ)。

#### 改行を入力する

- 7 文字の入力画面を呼び出す
- 2 文字を入力し、改行したい位置で # 🗟 を押す
  - ▶改行マークが表示されます。
  - 入力する画面によっては表示されない場合もあります。
  - [□]の位置で改行表示しないように設定することもできます (倉子4-34ページ)。



#### 文字を逆順で表示する

各入力モード(数字入力モードは除く)で文字が未確定のとき、(# 3) を押すたびにカーソル上の文字がダイヤルボタン割り当て一覧(ごア4-4ページ)の逆の順番で表示されます。

例 rightarrow か ightarrow き ightarrow さ ightarrow ightarrow さ ightarrow さ ightarrow さ ightarrow さ ightarrow さ ightarrow ighta

## ■メールアドレス/URLの一部を簡単に入力する

アドレスライブラリを利用すると、E-mailアドレスやURLの一部を簡単に入力する ことができます。

**例** アドレス帳の「Eメールアドレス」に「.co.ip | を入力する場合

### 7 文字の入力画面を呼び出す

- アドレス帳については5章を参照してください。
- **2** スケジュール を押す



文字の入力方法

- 3 ♣ で「アドレス」を選択し、 を押す
  - ▶アドレスライブラリが表示されます。
  - アドレスライブラリで選択できる内容は以下のとおりです。

.ne.jp .co.jp .ac.jp .or.jp .com .net http:// www. .html .png



- **4** ()で「.co.jp」を選択し、 を押す
  - ▶「.co.ip | が入力されます。



## ■ポケベル方式で入力する

数字の組み合わせは、次の表を参照してください。

		後に押すボタン									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	し	う	え	お	Α	В	С	D	Е
	2	か	き	<	け	7	F	G	Н	1	J
先	3	さ	し	す	せ	そ	K	L	M	N	0
先に押すボ	4	た	ち	7	7	٢	Р	Q	R	S	Т
押	5	な	に	な	ね	の	U	V	W	Χ	Υ
リポ	6	は	ひ	131	^	ほ	Z	?	!	_*	/
タ	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&			
ン	8	や	(	ゆ	)	4	X	#			
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	6	*	0	6	7	8	9	0

- ※ 半角入力時は-(ハイフン)と表示されます。
- ・■は入力後に凝縮を押すと、大文字↔小文字と切り替わります。
- ・風、風、風の場合はすべて半角文字になります。
- ・風、風、風、風の場合、ひらがなはカタカナになります。
- ・同、回の場合、英字は小文字で入力されます。
- 例 「よしお」を入力する場合
- **7** 8 tuv 5 ki を押す
  - **▶**「**よ**|が入力されます。
- **2** 3 def 2 abc を押す
  - ▶「し」が入力されます。
- 3 1.2 5 流を押す
  - ▶ 「**お** | が入力されます。

# 文字の変換機能

V604Tでは、東芝のかな漢字変換エンジン「モバイル ルポ™」を搭載しています。 モバイル ルポ™では、「本を買う」、「犬を飼う」のように前後の言葉のつながりから最 適な変換をするAI変換を採用しています。さらに、**学習機能**(『ア下記)、**入力予測** (『ア下記)や**パーソナル辞書**(『ア4-17ページ)を利用することで、長文メールも簡 単にはやく入力することができます。

また、**ユーザー辞書**(1) 4-18ページ) に特殊な読みかたをする漢字やよく使う略語などを登録しておくと、文字入力時に簡単に呼び出すことができます。

#### 学習機能について

全角かな (漢字変換) 入力モードで一度変換してから確定した文字は、次回の変換時に優先して表示されます。ただし、変換する内容によっては、学習機能の対象とならない場合があります。

## ■入力予測を利用する

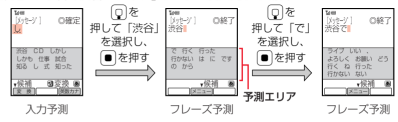
全角かな(漢字変換)入力モードで文字を入力すると、入力中の文字から予測される 変換候補が表示されます。また、入力した文字を確定すると、あとに続くフレーズ の予測候補が表示されます。

#### 入力予測



#### フレーズ予測

一度確定した文章「渋谷でライブ」をもう一度入力する場合



一度確定した語句は、次回からの入力予測に反映されます。使い込む程に言葉が学習され、入力予測の精度があがっていきます。

4-14

4

### 例 入力予測を利用してアドレス帳の「住所」に「東京」を入力する場合

### 1 文字の入力画面(通常入力画面(字4-2ページ)を呼び出す

● アドレス帳については5章を参照してください。



### 2 4 続 を5回押す

- ▶予測エリアに、「**と**」から予測される予測候補のリストが表示されます。
- 予測候補は最大10件表示されます。予測候補がない場合は、予測 エリアに漢字変換(ディージ)の変換候補が表示されます。



○確定

住所

## 3 📭を押す

- ▶予測エリア内の先頭の語句が選択されます。
- 「\*\*\*」を押すと、操作2の画面に戻ります。
- 「01/10」の「10」は候補数を表し、「と」の入力予測として10種類の予測候補があることを表しています。

## **4** ・ で「東京」を選択し、 ● を押す

- ▶「東京」が入力されます。
- 文字の入力を終了するときは、もう一度 を押します。



東京 時 撮る トイレ

と 撮った 撮らない

## 重要。

ポップアップ入力画面(ディ-2ページ)では、入力予測は利用できません。

### 補足

- 予測候補が1件のみの場合は、操作2の画面で(□)を押すと、その候補が確定されます。
- 操作2の画面で() (変換)を押すと、予測エリアの表示が漢字変換の変換候補に切り替わります。
- 入力予測の設定は解除することもできます( (ごず4-31ページ)。
- 入力予測機能で学習した内容は消去することができます(274-32ページ)。

#### パーソナル辞書について

パーソナル辞書とは、メール作成時(CFVodafone live!編)に利用できる入力予測機能です。アドレス帳にパーソナル辞書を設定しておくと、メールを作成するときに相手先別によく使う言葉が学習され、予測候補に反映されます。例えば、友人と会社の人への言葉を使い分けることなどが簡単にできます。パーソナル辞書を利用する場合は、以下の準備を行います。

**準備1**:パーソナル辞書の使い分けを決める(名称を変更する)(174-32ページ) パーソナル辞書は辞書1~5まであり、それぞれ名前を変更することができます。

例 「辞書1」は「友達」、「辞書2」は「会社」など

**準備2**:アドレス帳ごとに**準備1**で決めたパーソナル辞書を設定する (プア5-10ページ)

**準備3**:**準備2**で設定した相手をメール作成時のアドレスに設定する (プラVodafone live!編)

これで準備は完了です。メッセージを作成するたびに、設定した辞書ごとに語句が 学習され、予測候補に反映されます。

#### 例「お」を入力した場合の予測候補の表示例



パーソナル辞書を設 定していない場合



辞書1(友達)に設定 して学習していた場合



辞書2(会社)に設定して学習していた場合

#### 補足

パーソナル辞書で学習した内容は、辞書別に消去することができます(『ア4-32ページ)。

## ■よく使う言葉を登録する(ユーザー辞書)

ユーザー辞書とは、特殊な読みかたをする漢字やよく使う略語などを登録しておく機能です。登録は最大100語です。ユーザー辞書に登録した語句を呼び出す場合は、文字入力画面でユーザー辞書に登録した読みがなを入力し、変換します。

#### ユーザー辞書に登録する

**個「アポイント**」を「**あぽ**」として登録する場合



- 2 (ੈ)で「新規登録」を選択し、(■)を押す
  - 新規登録画面が表示されます。



- **3** 🗓で「登録語句」を選択し、 ([編集])を押す
  - ▶ 登録語句入力画面が表示されます。
- 4 登録したい語句を入力し、 を押す
  - 文字の入力方法については4-5ページを参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角12文字、全角7文字です。
  - 絵文字や記号も入力できます。
- **5** [ つで「読みがな」を選択し、 ( [編集] )を押す
  - ▶読みがな入力画面が表示されます。
- 6 読みがなを入力し、 を押す
  - 登録可能文字数は、最大で全角7文字です。
  - ひらがなと一部の記号のみ入力できます。



- 7 🕒 ([完了])を押す
  - ▶ユーザー辞書に登録されます。

### 補足

同じ読みがなの語句は、最大4件登録できます。

#### 登録した語句を編集する

- **例** 「**アポイント**」(読みがな:**あぽ**)を「**予約**」(読みがな:**あぽ**)に変更する場合
- **1** 4 th 3 def の順に押す
  - ▶フーザー辞書設定画面が表示されます。
- 2 🗓で「登録語編集」を選択し、 を押す
  - 同じ行に登録された読みがなが2つ以上ある場合は、画面上段に 「∮ |のアイコンが表示されます。





▶登録語編集画面が表示されます。



- 4 ( つ)で「アポイント」を選択し、 を押す
  - ▶登録語句編集画面が表示されます。
- 5 語句を編集し、 を押す
  - 文字の入力方法については4-5ページを参照してください。



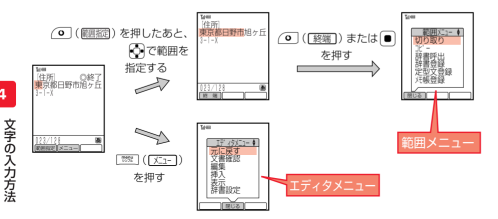
- 6 ♠ (「完了」)を押す
  - ▶編集した内容で更新されます。

### 補足

- 登録内容をすべて消去する場合は、操作2で「**登録全消去**」を選択します。
- 操作**2**のあと「ツララデ」(「メニュー」)を押して、登録した語句の消去の操作を行うことができます。

# 文字の編集

アドレス帳、メモ帳やメール(『アVodafone live!編)などの文字入力画面から節囲 メニューやエディタメニューを呼び出し、文字の編集を行うことができます。



#### ■節用メニューの項目(操作のしかたは、4-22ページ参照)

項 目	内 容
切り取り	範囲指定 (※1) した文字を切り取り (画面上から消去)、クリップボード (※2) に記憶する。
コピー	範囲指定した文字をコピー (画面上に残す) し、クリップボードに記憶する。
辞書呼出	範囲指定した文字の意味を表示する。
辞書登録	範囲指定した文字や絵文字をユーザー辞書(ピテ4-18ページ) に登録する。
定型文登録	範囲指定した文字を定型文(🗗 15-11ページ)に登録する。
メモ帳登録	範囲指定した文字をメモ帳(🝞 14-30ページ)に登録する。
アドレス帳登録	範囲指定した数字や英字をアドレス帳(ピア5-2ページ) に新規 登録する。
アドレス帳追加	範囲指定した数字や英字をアドレス帳に追加登録する。
一括変換	一度確定した文字を漢字などに再変換する。
置き換え	範囲指定した文字をクリップボードの内容に置き換える。
削除	範囲指定した文字を削除する。

※1 範囲指定とは、(○) (顧知) を押したあと、(○) を押して文字範囲をカーソルで指定し、 **(「**終端」) を押すことをいいます(「〒4-22ページ)。

#### ※2 クリップボードについて

- ・クリップボードとは、コピーや切り取りを行った文字、画像、メロディ(『マVodafone live!編)のデータを一時的に記憶しておく場所です。クリップボードに記憶された文字 データは、それぞれの文字入力画面で使用することができます。また、クリップボード に記憶されたファイルは、データフォルダ内に貼り付けることができます。
- ・クリップボードには最大50件または最大100Kバイトのデータを記憶することができ ます。

#### ■エディタメニュー「元に戻す」の項目(操作のしかたは、4-27ページ参照)

項目	内 容
元に戻す	ひとつ前の画面(操作)に戻す。

#### ■エディタメニュー「文書確認」の項目(操作のしかたは、4-27ページ参照)

項 目	内 容
文書確認	入力した内容を確認する。

#### ■エディタメニュー[編集]の項目(操作のしかたは、4-28ページ参昭)

項目	内 容
コピー	カーソルの位置からコピーする範囲を指定し、クリップボードに記憶する。
削除	全文削除:文字入力画面上にある文字をすべて削除する。 カーソル以降:文字入力画面上にあるカーソル以降の文字をすべて削除する。
	カーソル以前:文字入力画面上にあるカーソル以前の文字をすべて削除する。

#### ■エディタメニュー「挿入」の項目(操作のしかたは、4-29ページ参照)

項目	内 容
定型文	定型文(CF 15-11ページ)に登録している単語や文章を文字 入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
メール定型文	メールの定型文(CFVodafone live!編)を文字入力画面の カーソルの前に貼り付ける。
メモ帳	メモ帳(🝞 14-30ページ)に登録している内容を文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
署名	署名 (CF Vodafone live!編) に登録している内容を文字入力 画面のカーソルの前に貼り付ける。
メールボックス	メールボックス(Cr Vodafone live!編)に登録している メッセージを文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
アドレス帳	アドレス帳 (ピア5-2ページ) に登録している相手先の名前や電話番号 (※)、E-mailアドレスなどを文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
アドレス送信履歴	アドレス送信履歴 (广) Vodafone live!編) に登録されている 内容を文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
QRコード読取り	QRコード読み取り動作に移り、そこで読み取ったデータを文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける(プァ15-45ページ)。
オーナー情報	オーナー登録(① 15-10ページ)に登録している名前や電話番号(※)、E-mailアドレスなどを文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
電話番号	自分の電話番号(※)を文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。
位置情報	自分の位置情報を文字入力画面のカーソルの前に貼り付ける。

※スーパーメールの件名・メッセージ、スカイメール・グリーティングのメッセージ、ユーザー 作成定型文(CアVodafone live!編)、スケジュール、アクションアイテムに電話番号を挿入 した場合、番号の先頭に「TEL: | が挿入されます。

#### ■エディタメニュー「表示」の項目(操作のしかたは、4-30ページ参照)

項目	内 容
最後へジャンプ	カーソルを最後の文字の右に移動する。
先頭へジャンプ	カーソルを先頭の文字に移動する。

#### ■エディタメニュー「辞書設定」の項目(操作のしかたは、4-31ページ参照)

項 目	内 容
入力予測	入力された文字から予測される予測候補をリスト表示させる (初期値は「 <b>ON</b> 」)。
₩335v⇔	名称編集:パーソナル辞書の名称を変更する(初期値は 「 <b>辞書1~5</b> 」)。
学習設定	辞書リセット (予測辞書/パーソナル辞書): 入力した文字から 予測される予測候補をお買い上げ時の状態に戻す。

#### ■エディタメニュー「ユーザー設定」の項目(操作のしかたは、4-30、4-33ページ参照)

項目	内 容		
辞書登録	ユーザー辞書登録(174-18ページ)の画面を呼び出す。		
かな入力方式	標準方式/ポケベル方式:文字を入力するときの方式を選択する(初期値は「 <b>標準方式</b> 」)。		
文字のサイズ	大きい文字/小さい文字:文字入力画面で表示される文字のサイズを選択する(初期値は「 <b>小さい文字</b> 」)。		
改行制御	入力した文字を「囗」の位置で改行して表示する(初期値は「 <b>ON</b> 」)。		

## ■節囲を指定する

文字の範囲を指定して切り取りやコピーなどを行うことができます。

- 7 文字の入力画面を呼び出す
- - **(●** (**( ( ) (**
- 3 で範囲指定したい最後の文字にカーソルを移動し、○ (終端)を押す
  - ▶範囲が指定され、範囲メニューが表示されます。
  - ( <u>終端</u> ) の代わりに を押しても同様の操作が行えます。



## ■指定した文字を削除する

節囲指定した文字を削除することができます。

### 1 範囲を指定する

- ▶節囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。

## 2 (♪)で「削除」を選択し、 ● を押す

▶範囲指定した文字が削除されます。

## ■切り取り/コピー/貼り付けをする

範囲指定した文字、絵文字を切り取ったり、コピーしてクリップボードに記憶する ことができます。また、クリップボードに記憶した内容は文字入力画面でカーソル 位置の前に貼り付けること (ペースト) ができます。

● クリップボードについては4-20ページを参照してください。

#### 7 節用を指定する

- ▶節囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。

## 2 🜓で「切り取り」を選択し、 ■ を押す

- ▶範囲指定した文字が画面上から消去され、クリップボードに記憶されます。
- 文字をコピーする場合は、「**コピー**」を選択してください。コピーした場合は、範囲指定した文字を画面上に残してクリップボードに記憶します。
- クリップボードに貼り付け可能なデータがある場合、「 ̄ヘースト 」」が表示されます。

## 

- ▶貼り付け可能なクリップボードのデータが表示されます。
- (表示)を押すと、選択している内容を確認することができます。

## **4** 🐧 で貼り付ける文字を選択し、 ■ を押す

▶選択した文字が貼り付けられます。

## 補足

[**コピー**] の操作は、エディタメニューの [**編集**] からでも行えます (<math>f **?** 4-28ページ)。

## ■その他の範囲メニュー機能

#### 辞書を呼び出す

範囲指定した文字の意味を検索(「ア14-32ページ) することができます。

#### 1 範囲を指定する

- ▶範囲メニューが表示されます。
- 節囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。

## 2 ( ்) で「辞書呼出」を選択し、 ● を押す

- ▶候補の単語が表示されます。
- 意味を表示する場合は、このあと単語を選択し、(「詳細」)を押します。

## 補足

- ◆ 文字変換候補を選択時(ごす4-5ページの操作4)に(○)((意味))を押すと、選択している単語の意味を参照することができます。
- 一致した単語が国語辞書にない場合は「**該当する単語はありません**」と表示されます。

#### ユーザー辞書に登録する(辞書登録)

範囲指定した文字、絵文字をユーザー辞書に登録することができます。

#### 1 範囲を指定する

- ▶範囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。

## 2 ( つで 「辞書登録」 を選択し、 ● を押す

▶範囲指定した内容が登録語句に入力されます。 このあと、4-18ページの操作**5**以降を行います。

#### 定型文/メモ帳に登録する

範囲指定した文字を定型文 (『ア15-11ページ) やメモ帳 (『ア14-30ページ) に登録することができます。

例 範囲指定した文字を定型文に登録する場合

#### 7 範囲を指定する

- ▶範囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。

## 2 (ੈ)で「定型文登録」を選択し、 ● を押す

- ▶未登録の項目にカーソルがあたります。
- 登録されている内容を上書きする場合は、続けて上書きする項目を 選択します。
- ◆ メモ帳に登録する場合は、「メモ帳登録 | を選択します。



## 3 ● を押す

▶節囲指定した内容が定型文に登録されます。

#### アドレス帳に登録する

範囲指定した電話番号やE-mailアドレスをアドレス帳に登録することができます。

- 7 文字の入力画面を呼び出し、● を押す
  - 範囲指定したい電話番号やE-mailアドレスの先頭の文字にカーソルを移動します。
- - ▶節囲メニューが表示されます。



## 4 💍で「アドレス帳登録」を選択し、 ■ を押す

- ▶アドレス帳登録画面に選択した電話番号やE-mailアドレスが入力されます。
- アドレス帳の登録のしかたについては5-3ページを参照してください。

## 重要

- 範囲指定した内容が数字のときは、電話番号に登録され、@を含む半角英数字のときは、 E-mailアドレスに登録されます。
- 範囲指定した数字の間に「一・( )」が含まれていても、電話番号として認識されます。ただし、「一」などの記号は電話番号として登録されません。
- 電話番号(数字)とE-mailアドレス(@を含む半角英数字)以外の文字を範囲指定しても、 本機能で登録することはできません。

#### 補足

アドレス帳に追加登録する場合は…

操作**4**で「**アドレス帳追加**」を選択し、●を押します。続いて、追加したいアドレス帳を選択し、●を押します。

#### 確定した文字を再変換する(一括変換)

- 一度確定した文字を範囲指定して漢字などに再変換することができます。
- 例 半角文字を全角文字に変換する場合

#### 1 範囲を指定する

- ▶節囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。
- 2 🏮で「一括変換」を選択し、 🔳 を押す



## 3 🗓で「全角変換」を選択し、 ■ を押す

▶全角に変換されます。

## 重要。

- 漢字、絵文字は、一括変換できません。
- 「かな漢字変換」はひらがな以外は変換できません。
- 「**全角変換** | 、「**半角変換** | はカタカナ、英字、数字、記号以外は変換できません。
- ●「**大文字変換**」、「**小文字変換**」は英字以外は変換できません。

#### クリップボードの内容に置き換える

範囲指定した文字をクリップボードの内容に置き換えることができます。

● クリップボードについては4-20ページを参照してください。

#### 7 範囲を指定する

- ▶範囲メニューが表示されます。
- 範囲指定のしかたについては4-22ページを参照してください。
- 2 [ つで「置き換え」を選択し、 を押す
  - ▶クリップボードが表示されます。
  - (表示)を押すと、選択している内容を確認することができます。



## $oldsymbol{3}$ igcirc で置き換えたい内容を選択し、lacktriangle を押す

▶クリップボードの内容に置き換えられます。

## ■入力した文字を確認する

入力した内容を全角12文字×10行で表示させて確認することができます。

例 アドレス帳の住所に入力した内容を確認する場合

### 7 文字の入力画面を呼び出す

● アドレス帳については5章を参照してください。





## 3 🗓で「文書確認」を選択し、 🔳 を押す

- ▶内容が確認できます。
- 長いメッセージの場合は「∮」などが表示されますので、(♪)を押して確認してください。
- ◆ 文字入力画面に戻る場合は、( ( 編集 ) を押します。



## ■入力した文字を編集する

#### 元に戻す

一度確定した文字や挿入した文字を取り消したり、「gg を押して削除した文字を元に戻すことができます。

#### 7 文字の入力画面を呼び出し、文字を入力する

- 文字の入力方法については4-5ページを参照してください。
- - ▶エディタメニューが表示されます。
- 3 [・]で「元に戻す」を選択し、●を押す
  - ▶操作7で確定した文字が取り消されます。



範囲メニューの「置き換え」を行って置き換えた文字は元に戻せません。

- クリップボードについては4-20ページを参照してください。
- - コピーしたい先頭の文字にカーソルを移動します。
- - ▶エディタメニューが表示されます。
- 3 ( □)で「編集」を選択し、 を押す



- **4** (つ)で「コピー」を選択し、(■)を押す
- 5 でコピーしたい最後の文字にカーソルを移動し、 ( 終端 ) を 押す
  - ▶選択した文字がコピーされます。
  - 貼り付けを行う場合は、4-23ページの操作

    3以降を行います。

## 補足

「**コピー**」の操作は、範囲メニューからでも行えます(です4-23ページ)。

#### 削除する

入力した文字をすべて削除したり、カーソル位置から後ろや前の文字を削除することができます。

- 7 文字の入力画面を呼び出し、🗓 を押す
  - 削除したい先頭の文字にカーソルを移動します。 カーソル位置から前の文字を削除する場合は、削除したい最後の文字にカーソルを移 動します。
- - エディタメニューが表示されます。
- **3** ( ்)で「編集」を選択し、 を押す
  - ▶編集選択画面が表示されます。
- 4 (ੈ)で「削除」を選択し、 を押す



文字の入力方法

- - ▶削除確認画面が表示されます。
- **6** (つで「YES」を選択し、■ を押す
  - ▶指定した範囲の文字が削除されます。

## ■文字を挿入する

定型文やメモ帳などに登録している内容を文字入力画面のカーソル位置の前に挿入することができます。

- 例 定型文で登録されている内容を挿入する場合
- 7 文字の入力画面を呼び出し、「ഈ」( 🏸 )を押す
  - ▶エディタメニューが表示されます。
- 2 (□)で「挿入」を選択し、 を押す



文字の入力方法

- 3 ( □ で 「定型文」を選択し、 を押す
  - ▶定型文選択画面が表示されます。
  - (表示)を押すと定型文の内容を確認することができます。
- 4 🏮 で挿入したい内容を選択し、 🔳 を押す
  - ▶定型文が挿入されます。

## ■文頭/文末へカーソルを移動させる

文字入力画面で、カーソルの位置を最後の文字の右へ移動させたり、先頭の文字へ移動させることができます。

- 7 文字の入力画面を呼び出し、「ツッッ३ (「メニュー ))を押す
  - ▶エディタメニューが表示されます。
- 2 (ੈ)で「表示」を選択し、(■)を押す



- 3 (□)で移動したい位置を選択し、 を押す
  - ▶選択した位置にカーソルが移動します。

## ■文字入力中のその他の機能

#### ユーザー辞書の登録を行う(辞書登録)

文字入力時にユーザー辞書の新規登録ができます。

- **7** 文字の入力画面を呼び出し、「『『『【\ニュ- ])を押す
  - ▶エディタメニューが表示されます。
- 2 ( ੈ) で「ユーザー設定」を選択し、 を押す



ユーザー設定画面

- 3 (□)で「辞書登録」を選択し、 を押す
  - ▶ユーザー辞書の新規登録画面が表示されます。 このあと、4-18ページの操作**3**以降を行います。

#### 入力予測を設定する

入力予測とフレーズ予測( $\Box$  4-15ページ)を利用するかどうか設定できます。また、変換候補を $\Box$  0N」に設定すると、入力予測の予測候補がない場合でも漢字変換( $\Box$  4-5ページ)の変換候補を表示します。

お買い上げ時はすべて「ON」に設定されています。

- 例 漢字変換の変換候補を表示させない場合
- **7** 文字の入力画面を呼び出し、「『『『『』」( 【\\_\_\_- ) を押す
  - ▶エディタメニューが表示されます。
- 2 [↑]で「辞書設定」を選択し、● を押す



辞書設定画面

- 3 (ੈ)で「入力予測」を選択し、(■)を押す
  - ▶入力予測の設定確認画面が表示されます。
- **4** 🗓で「ON」を選択し、 を押す



- 5 🐧で「変換候補」を選択し、 を押す
  - ▶設定確認画面が表示されます。
  - フレーズ予測を設定する場合は、「**フレーズ** | を選択します。
- **6** 🐧で「OFF」を選択し、■ を押す
  - ▶入力予測設定画面が表示されます。
- 7 🖟 ((完了))を押す
  - ▶変換候補が「OFF」に設定されます。

文字の入力方法

ポップアップ入力画面(174-2ページ)では、入力予測の設定はできません。

#### パーソナル辞書の名称を変更する

- 7 辞書設定画面(「〒4-31ページ)より、
  - で「学習設定」を選択し、



4

2 🗓で「名称編集」を選択し、 ■ を押す

- ▶パーソナル辞書選択画面が表示されます。
- 3 ( で名称を変更したい辞書を選択し、 を押す
- 4 パーソナル辞書名を入力し、 を押す
  - ▶パーソナル辞書名が変更されます。
  - 文字の入力方法については4-5ページを参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角6文字、全角3文字です。

## 重要

ポップアップ入力画面 (CF4-2ページ) では、パーソナル辞書の名称を変更することはできません。

### 補足

名称を変更した場合は、アドレス帳オプション設定の「パーソナル辞書」(ごす5-10ページ) の名称も変更されます。

#### 予測候補リストをリセットする

入力予測機能(ご子4-15ページ)とパーソナル辞書(ご子4-17ページ)で学習した内容を消去し、予測候補リストをお買い上げ時の状態に戻します。

- **例** 一般辞書(※)、パーソナル辞書すべての入力予測機能の予測候補リストをリセット する場合
- **7** 辞書設定画面(ご子4-31ページ)より、
  - [○]で「学習設定」を選択し、 を押す



- 2 (□)で「辞書リセット」を選択し、 を押す
  - ▶辞書リセット選択画面が表示されます。
- 3 (□)で「予測辞書」を選択し、 を押す



**4** ( つ)で「YES」を選択し、( ■)を押す

▶入力予測機能の予測候補リストがお買い上げ時の状態に戻ります。

## 重要。

ポップアップ入力画面(プァ4-2ページ)では、予測候補リストのリセットはできません。

### 補足

操作**3**で「**パーソナル辞書**」を選択したあと ● を押して、辞書別 (一般辞書 (※)、辞書 1~5) に予測候補リストをリセットすることができます。

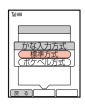
※一般辞書とは、パーソナル辞書で学習した内容以外で、文字入力時に変換して学習した内容が登録される辞書です。

#### かな入力方式を設定する

文字の入力方式を標準方式 (『ア4-4ページ) とポケベル方式 (『ア4-14ページ) から 選択することができます。

お買い上げ時は「標準方式」に設定されています。

- 1 ユーザー設定画面(174-30ページ)より、
  - で「かな入力方式」を選択し、

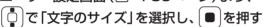


- 2 で設定したい入力方式を選択し、 を押す
  - ▶入力方式が設定されます。

#### 文字のサイズを変更する

通常入力画面で表示される文字のサイズを変更することができます。 お買い上げ時は「**小さい文字**」に設定されています。

1 ユーザー設定画面(134-30ページ)より、





Į.

文字の入力方法

2 ◯ で設定したい文字サイズを選択し、 ● を押す

▶文字のサイズが設定されます。



ポップアップ入力画面(「ア4-2ページ)では、文字のサイズは変更できません。



文字のサイズを設定した場合、文字入力画面 (改行制御が「 $\mathbf{ON}$ 」の場合) では以下のように表示されます。

(例)メモ帳に入力した場合



「小さい文字」 に設定した場合



「**大きい文字**」 に設定した場合

(全角11文字×10行表示)(全角9文字×9行表示)

#### 改行制御を設定する

入力した文字を「回」の位置で改行して表示させることができます。 お買い上げ時は「**ON**」(改行する) に設定されています。

- 1 ユーザー設定画面(134-30ページ)より、
  - [つ]で「改行制御」を選択し、
     を押す
  - ▶設定確認画面が表示されます。
- **2** 🏮で「ON」または「OFF」を選択し、 を押す
  - ▶改行制御が設定されます。

### 補足

● 改行制御を設定した場合、文字入力画面 (大きい文字の場合) では以下のように表示されます。

(例)メモ帳に入力した場合



「**ON**」(改行する) に設定した場合



「**OFF**」(改行しない) に設定した場合

- 改行制御を「ON」に設定している場合は、メモ帳の登録中などに最後の行で □ を押すと 「□ 」が表示され、改行されます。
- 改行制御を「OFF」に設定している場合でも、メール(『すVodafone live!編)を送信した場合、相手には「□」の部分で改行されて表示されます。ただし、相手には「□」は表示されません。

電話帳(アドレス帳)

4-36

## アドレス帳登録

V604Tに電話番号や名前などを登録し、電話帳のように利用することができます。電話帳(以降、本書では「アドレス帳」と記載)を活用すれば、簡単に電話をかけたりメールを出したりすることができます。また、相手先別に本体内蔵の着信音、着信画像や本体(データフォルダ)、メモリカードに登録したメロディ、画像などを設定することができます。アドレス帳は最大500件登録できます。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。

## ■アドレス帳に登録できる項目

アドレス帳には、以下の項目を登録することができます。

項目	内 容	登録方法			
名前	最大で半角24文字、全角12文字まで登録できます。	☞5-3ページ			
グループ	個々のアドレス帳は、グループ別に登録できます。 [グループ登録] グループは検索(『ア5-19ページ)に役立つ他、グループご との着信設定などもできます(『ア5-13ページ)。	☞5-5ページ			
メモリ番号	自動的に割り振られますが、変更することもできます。 メモリ番号は、検索やスピードダイヤル(ごう5-24ページ)、 TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクでのワンタッチ発信 ((「うて15-26ページ) などで使用します。				
ヨミガナ	名前を入力すると自動的に入力されます。変更することも できます。ヨミガナは検索に使われます。	☞5-3ページ			
顔写真	モバイルカメラで撮影した画像や本体(データフォルダ)、 メモリカードに保存した画像を設定できます。				
電話番号	3件まで (それぞれ最大24桁まで) 登録できます。	☞5-3ページ			
Eメールアドレス	ス 3件まで (それぞれ最大で半角60文字まで) 登録できます。 (デミ				
オプション	相手先別に着信音パターンや着信画像などを設定できます。 🕞				
メモ	最大で半角128文字、全角64文字まで入力できます。				
住所	最大で半角128文字、全角64文字まで入力できます。	☞5-3ページ			
誕生日	生年月日を入力できます。	☞5-3ページ			

#### 大切なデータを失わないために

アドレス帳に登録した電話番号や名前は、電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切なアドレス帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。アドレス帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### ■アドレス帳に登録する

アドレス帳の登録画面を表示して、新規登録します。必要な項目だけ登録し、あとから内容を追加したり、変更することもできます。

### 1 スクリュール を押す(約1秒以上)



## 2 [○]で「アドレス帳(名前)」を選択し、 ●を押す

▶名前の入力画面が表示されます。

## 3 名前を入力し、 ● を押す

- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。
- メモリ番号(右の画面では「No.000」)は、登録されていないメモリ番号の中で最も小さい番号が表示されます。
- ヨミガナは、名前を入力すると自動入力されます。修正する場合は、 ヨミガナ(右の画面では「タナカ」)を選択し、○ ([編集])を押します。



アドレス帳 登録画面

- **4** 🗓 で各項目を選択し、 を押す
  - 登録できる項目については5-2ページを参照してください。
- 5 ♠ ([完了])を押す

▶アドレス帳に登録されます。

#### 電話番号を入力する

- **7** アドレス帳登録画面(ご子上記)より、
  - [□]で「電話番号」を選択し、○ ([編集])を押す

## 2 電話番号を入力し、●を押す

- 電話番号が設定されます。
- 登録可能桁数は、最大24桁です。
- 続けて「メモ」、「住所」、「誕生日」を入力する場合は、操作1~2と同様に操作を行ってください。
- 誕生日を入力する場合は、年は西暦の4桁、月、日は、それぞれ2 桁で入力してください。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (完了)を押してください。



電話帳(アド

-レス帳)

#### E-mailアドレスを入力する

- **7** アドレス帳登録画面(**2**5-3ページ)より、
  - で「Eメールアドレス」を選択し、○ ([編集])を押す
- 2 E-mailアドレスを入力し、
  ■を押す
  - ▶ E-mailアドレスが設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - E-mailアドレスの文字入力画面では、半角文字の英数字、記号以外の文字は入力できません。
  - 登録可能文字数は、最大で半角60文字です。
  - ★ 満 を押すと、以下の記号を入力できます。

. @ - \_ / ! " # \$ % & ' ( ) \* + , : ; < = > ? [ ¥ ] ^ ' { | } ~

ただし、 は、E-mailアドレスに使用できません。

● アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (「完了) を押してください。

#### 顔写真を設定する

**7** アドレス帳登録画面(ごで5-3ページ)より、

menu ( メニュー ) を押す

- ▶サブメニューが表示されます。
- 表示されるサブメニューの項目は、アドレス帳登録画面上での カーソルの位置によって異なります。



2 🗓 で「顔写真設定」を選択し、 ■ を押す



- **3** 🗓 で「撮影」を選択し、 を押す
  - ▶撮影画面が表示されます。
  - ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、 「本体|または「メモリカード|を選択します。
- 4 撮影したい画像をメインディスプレイに表示する
  - カメラの利用方法については7章を参照してください。

- 5 を押す
  - ▶シャッター音が鳴り、撮影した画像がメインディスプレイに表示されます。
  - 下サイドキーを押しても同様の操作が行えます。
  - 撮影をやり直す場合は、「寒」を押したあと、「破棄する」を選択し、を押します。

### 6 ♠ ([登録])を押す

- ▶本体 (データフォルダ) のピクチャーフォルダに画像が登録されたあと、アドレス帳の登録画面に顔写真が設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと「♠」(「完了」)を押してください。

### 重要

操作**3**で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。また、画像サイズが横104ドットまたは縦116ドット以外の場合は、トリミング(画像の表示する範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(プア11-13ページ)。

### 補足

データフォルダのピクチャーフォルダが一杯の場合は、撮影した画像を登録できません。 登録する場合は、操作**6**のあと続けて「**YES**」を選択し、不要なファイルを消去してくださ い(「デ11-20ページ)。

#### グループとメモリ番号を変更する

- **1** アドレス帳登録画面(ごで5-3ページ)より、
  - で「名称なし」を選択し、●を押す
  - グループ番号は0~9の10種類です。グループ名は変更することができます(プラ5-14ページ)。



- 2  $\bigcirc$ で変更したいグループを選択し、lacktriangleを押す
  - ▶ グループが設定されます。
- 3 🗓でメモリ番号を選択し、■ を押す



- 4 新しいメモリ番号を入力し、 を押す
  - ▶メモリ番号が設定されます。
  - メモリ番号は000~499の3桁で入力してください。
  - アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (完了)を押してください。

電話帳 (アドレス帳

## 補足

- 指定したメモリ番号にすでに登録がある場合は、入れ替えの操作が必要となります。入れ替える場合は、操作4のあと続けて「YES」を選択し、■を押します。
- 指定したメモリ番号がシークレットメモリ(プァ13-8ページ)に登録されている場合は、他のメモリ番号を入力するか、表示されているメモリ番号で登録を行ったあと、シークレットモード(プァ13-9ページ)を「ON」にしてから編集の操作を行ってください。

## ■リダイヤル/着信履歴の電話番号を登録する

リダイヤル (『す2-3ページ) や着信履歴 (『す2-17ページ) をアドレス帳に登録する ことができます。

例 リダイヤルを登録する場合

## 7 📮を押す

- ▶リダイヤル画面が表示されます。
- 着信履歴を表示する場合は、(ੈ)を押します。
- **2** うで登録したい電話番号を選択し、『ワワラネ゙ ( ፲ュー )を 押す



## 3 🗓で「アドレス帳登録」を選択し、 ■ を押す

▶アドレス帳登録画面に電話番号が入力されます。 このあと、5-3ページの操作**4**以降を行います。

### 補足

受信メールの電話番号やE-mailアドレスをアドレス帳に登録することもできます(CFVodafone live!編)。

### ■アドレス帳の登録状況を確認する

アドレス帳の使用率と登録件数を確認することができます。

- **7** (□ 3 def 1 def 0 順に押す
  - メモリ確認画面が表示されます。
- 2 🍦で「アドレス帳使用率」を選択し、 を押す
  - ▶アドレス帳の使用率が表示されます。
  - (件数)を押すと、アドレス帳の登録件数を確認することができます。



# アドレス帳登録時のオプション設定

アドレス帳ごとに以下の指定着信音などを設定することができます。

項目	内 容	設定方法		
着信イルミ	電話着信時の着信イルミネーション (CF 15-3ページ)を 設定できます。	拿下記		
着信音	電話着信時やメール受信時の着信音パターン (ご子9-3ページ) やバイブレータ (ご子9-5ページ) を設定できます。 [指定着信音]	<b>()</b> 5-8ページ		
電話着信画像	電話着信時にメイン/サブディスプレイに表示される画像を設定できます。	☞5-9ページ		
メールフォルダ	受信したメールの保存先フォルダを設定できます。 ・ <b>ルフォルダ</b> メールフォルダについては、Vodafone live!編を参照して ください。			
パーソナル辞書	メールのメッセージ作成で使用する辞書を設定できます。 パーソナル辞書については、4-17ページを参照してくだ さい。	<b>(</b> ) 5-10ページ		
宛先名称	スーパーメール送信時の宛先名称を設定できます。 スーパーメールについては、Vodafone live!編を参照して ください。	<b>☆</b> 5-11ページ		
相手PINコード	PINコードは、スカイメールやグリーティングを特定の人からのみ受信するための4桁の番号です。 PINコードについては、Vodafone live!編を参照してください。	☞5-11ページ		
サブ着信表示	電話着信時とメール受信時に、アドレス帳に登録してある 名前をサブディスプレイに表示するかどうか設定できます。	☞5-12ページ		

#### 着信イルミネーションを設定する

- 1 次の操作で着信イルミ設定画面を呼び出す
  - ① アドレス帳登録画面(275-3ページ)を表示する
  - ② (つ)で「オプション」を選択し、(■)を押す
  - ③ (つ)で「着信イルミ」を選択し、●を押す



- $oldsymbol{2}$  igl(igl)で設定したいイルミネーションを選択し、 $lacksymbol{lack}$  を押す
  - ▶オプション設定画面が表示されます。
- 3 (「決定」)を押す
  - ▶着信イルミネーションが設定されます。
  - アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (〒一里) を押してください。

#### 雷話着信音/メール着信音を設定する

- 雷話着信音とバイブレータを設定する場合
- 次の操作で着信音設定画面を呼び出す
  - ① アドレス帳登録画面(175-3ページ)を表示する
  - **(**つ)で[オプション|を選択し、 を押す
  - で「**着信音** | を選択し、を押す
- 「□」で「電話着信」を選択し、■を押す
  - メールを受信したときの着信音パターンを設定する場合は、 「メール着信!を選択してください。



- [ ] で [ 着信音パターン] を選択し、 を押す
  - ▶ 着信音パターン設定画面が表示されます。
- 「◯」で「固定メロディ」を選択し、「■」を押す
  - ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
  - ◆ メロディを再生する場合は、「◆ (「確認」)を押したあと、「◆ (「再生」)を押してくだ さい。停止する場合は、(「停止」)を押します。
  - 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、 「**本体**|または「メモリカード|を選択します。
- で設定したいメロディを選択し、[■]を押す
  - ▶電話着信設定画面が表示されます。
- 「◯」で「バイブレータ」を選択し、「■」を押す
  - ▶バイブレータ選択画面が表示されます。
  - 「パターン1~3 |を選択すると、選択したパターンでバイブレータが約5秒間振動します。
  - 「SMAF連動 | に設定すると、着信時に着信音パターンで設定されているメロディ (SMAF形式でバイブレータが振動するメロディファイルのみ)に連動して振動します。
- [ ੵ ]で設定したいパターンを選択し、
  - ▶電話着信設定画面が表示されます。
- ( 戻る ) を2回押し、( 決定 ) を押す
  - ▶電話着信音とバイブレータが設定されます。
  - アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (完了) を押してください。

- 操作4のメロディ確認時の音量は 善信設定の電話善信の音量(プラクページ)に従いま す。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(プア3-2ページ) は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーの着信音で設定されている 音量で鳴ります。
- 操作4のあと (「確認」) 「\*\*\*\* (「欠:-」) の順に押し、「再生選択 | を選択します。続いて 「**連続再生**」を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。
- 雷話着信音とメール着信音は、グループ単位で設定することもできます(プラ5-15ページ)。 ただし、個別の設定が優先されます。
- サブディスプレイの電話着信画像(『デ下記、5-16、8-9ページ)にビデオファイル (プァ11-3ページ)を設定している場合は、着うた®を雷話着信音に設定することはできま せん。設定する場合は、「**解除する**」を選択し、
  を押してください。

#### メインディスプレイ/サブディスプレイの雷話着信画像を設定する

- メインディスプレイ着信画像に顔写直を設定する場合は、あらかじめアドレス帳 に顔写直を設定してください(「〒5-4ページ)。
- メインディスプレイの着信画像を設定する場合
- 次の操作で電話着信画像設定画面を呼び出す
  - ① アドレス帳登録画面(175-3ページ)を表示する
  - **(**つ)で「**オプション**」を選択し、 **(** を押す
  - で「電話着信画像」を選択し、■を押す
- で「メインディスプレイ」を選択し、■を押す
  - サブディスプレイの着信画像を設定する場合は、 「**サブディスプレイ** | を選択してください。



- 「□ で設定したい着信画像を選択し、「■ を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。
  - ★ ※ で他の画像に切り替え表示します。
  - 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、 「**本体** | または 「メモリカード | を選択します。
- 4 (決定)を押す
  - ▶電話着信画像設定画面が表示されます。
- ( 戻る ) を押し、( 決定 ) を押す
  - ▶メインディスプレイの着信画像が設定されます。
  - アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (一会) (「完了」) を押してください。

電話帳 (アド

電話帳 (アドレス帳

5

## 重要。

- ◆ オプションで設定した着信画像を表示するには、8-9ページや8-17ページの電話着信画像を「OFF」以外に設定してください。
- 操作3で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、静止画では最大で横240ドットまたは縦320ドットまでの画像を選択できます。また、以下の設定サイズ以外の静止画は、操作3のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(「デ11-13ページ)。
  - · メインディスプレイ着信画像: 横240×縦144ドット
  - ・**サブディスプレイ着信画像** : 構112×縦92ドット (静止画)

構128×縦96ドット (動画)

### 補足

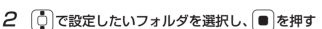
- 着信画像は、グループ単位で設定することもできます(Ĉ₹5-16ページ)。ただし、個別の設定が優先されます。
- 電話着信音(ĈŢ5-8、5-15、9-3ページ)に着うた®を設定している場合は、サブディスプレイの電話着信画像にビデオファイル(ĈŢ11-3ページ)を設定することはできません。設定する場合は、「解除する」を選択し、●を押してください。

#### メールフォルダを設定する

● メールフォルダについては、Vodafone live!編を参照してください。

#### 1 次の操作でメールフォルダ設定画面を呼び出す

- ① アドレス帳登録画面(プラ5-3ページ)を表示する
- ② (つ)で「オプション」を選択し、(■)を押す
- ③ ( で「メールフォルダ」を選択し、 を押す



▶オプション設定画面が表示されます。

## 3 ♠ (決定)を押す

- メールフォルダが設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (完了)を押してください。

### パーソナル辞書を設定する

● パーソナル辞書についての詳細と利用方法については、4-17ページを参照してください。

#### 7 次の操作でパーソナル辞書設定画面を呼び出す

- ① アドレス帳登録画面(275-3ページ)を表示する
- ② (つ)で「**オプション**」を選択し、 (■)を押す
- ③ ( で「**パーソナル辞書**」を選択し、 を押す





## 2 ◯ で設定したい辞書を選択し、 ■ を押す

▶オプション設定画面が表示されます。

### 3 ♠ (決定)を押す

- ▶パーソナル辞書が設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (●)(「完了」)を押してください。

#### 宛先名称を設定する

● 宛先名称については、Vodafone live!編を参照してください。

#### 7 次の操作で宛先入力画面を呼び出す

- ① アドレス帳登録画面(175-3ページ)を表示する
- ② (つ)で「オプション」を選択し、(■)を押す
- ③ (つ)で「宛先名称」を選択し、 を押す

## 2 宛先名称を入力し、●を押す

- ▶オプション設定画面が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。

## 3 ♠ (決定)を押す

- ▶ 宛先名称が設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと「♠ (「完了」)を押してください。

#### 相手PINコードを設定する

● PINコードについては、Vodafone live!編を参照してください。

#### 1 次の操作で相手PINコード設定画面を呼び出す

- ① アドレス帳登録画面(275-3ページ)を表示する
- ② (つ)で「オプション」を選択し、(■)を押す
- ③ で「相手PINコード」を選択し、● を押す



## 2 相手PINコードを入力し、●を押す

▶オプション設定画面が表示されます。

### 3 ♠ ([決定])を押す

- ▶相手PINコードが設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (同意で) を押してください。

電話帳(アドレス帳)

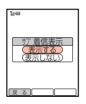
5

#### サブ着信表示を設定する

お買い上げ時は「表示する」に設定されています。

### 1 次の操作でサブ着信表示設定画面を呼び出す

- ① アドレス帳登録画面(275-3ページ)を表示する
- ② (つ) で[**オプション**] を選択し、 を押す
- ③ (つ)で「サブ着信表示」を選択し、(■)を押す



2 🌓 で「表示する」または「表示しない」を選択し、 ■ を押す

3 ♠ (「決定」)を押す

- ▶サブ着信表示が設定されます。
- アドレス帳の登録を完了する場合は、このあと (「完了」)を押してください。

### 補足

- サブ着信表示を「表示しない」に設定すると、電話着信時とメール受信時、サブディスプレイに名前は表示されず、それぞれ「**着信**」、「**受信完了**」のみ表示されます。
- サブディスプレイの着信表示設定を「**OFF**」に設定している場合(**ご**字8-10ページ)、サブ 着信表示が「**表示する**」に設定されていても、相手の名前などは表示されません。

## グループ設定

グループごとに電話着信時の着信イルミネーションや電話/メール着信音、メイン/ サブディスプレイの電話着信画像を設定できます。また、アドレス帳のグループ名 やグループアイコンを変更することもできます。

## ■設定できる項目

項目	内容	設定方法		
グループアイコン	30種類のアイコンから選択できます。	<b>Î</b> 5-14ページ		
グループ名	<b>グループ名</b> 名称を変更できます(グループO「 <b>名称なし</b> 」は変更できません)。			
着信イルミ	<b>着信イルミ</b> 電話着信時の着信イルミネーション( <b>ご</b> ア15-3ページ) を設定できます。			
着信音	電話着信時やメール受信時の着信音パターン (Ĉ字9-3 ページ) やバイブレータ (Ĉ字9-5ページ) を設定できます。	☞5-15ページ		
電話着信画像 電話着信時にメイン/サブディスプレイに表示像を設定できます。		☞5-16ページ		
メールフォルダ	受信したメールの保存先フォルダを設定できます。 メールフォルダについては、Vodafone live!編を参照してください。	<b>()</b> 5-17ページ		

<sup>・「</sup>**着信イルミ**」、「**着信音**」、「**電話着信画像**」の設定は、アドレス帳ごとに設定することもできます(「〒5-7ページ)。その場合、アドレス帳ごとの設定が優先されます。

## ■グループ設定の各項目を設定する

グループ設定画面で設定したい項目を選択し、内容を設定したあと設定を保存します。

- 1 ( ] 3 def 7 pgrs の順に押す
  - ▶グループの選択画面が表示されます。
  - グループ番号は0~9の10種類です。
- 2 ↓ で設定したいグループを選択し、 を押す
  - ▶選択したグループの設定画面が表示されます。



グループ設定画面

- **3** (♠) で各項目を選択し、(●) を押す
  - 設定できる項目については上記を参照してください。

5-12

電話帳(アドレス帳)

- 4 🕝 (完了)を押す
  - ▶内容が設定されます。

#### グループアイコンとグループ名を変更する

- **1** グループ設定画面(1字5-13ページ)より、
  - [ ○]で「グループアイコン」を選択し、 を押す



2 (・・・) で設定したいアイコンを選択し、 ● を押す

- ▶ グループ設定画面が表示されます。
- **3** (ੈ)で「グループ名」を選択し、(■)を押す
  - ▶グループ名の入力画面が表示されます。

4 設定したいグループ名を入力し、 ● を押す

- ▶ グループアイコンとグループ名が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。
- グループ設定を完了する場合は、このあと 🚱 (「完了)) を押してください。

#### 着信イルミネーションを設定する

- **7** グループ設定画面(1字5-13ページ)より、
  - で「着信イルミ」を選択し、



- 2 (□)で設定したいイルミネーションを選択し、(■)を押す
  - ▶着信イルミネーションが設定されます。
  - グループ設定を完了する場合は、このあと (「完了」)を押してください。

#### 電話着信音/メール着信音を設定する

- 例 電話着信音とバイブレータを設定する場合
- **1** グループ設定画面(ごう5-13ページ)より、
  - [□]で「着信音」を選択し、
     を押す
  - ▶着信音設定画面が表示されます。
- 2 (◌)で「電話着信」を選択し、(■)を押す
  - メールを受信したときの着信音パターンを設定する場合は、 「メール着信!を選択してください。



- 3 (ੈ)で「着信音パターン」を選択し、(■)を押す
  - ▶着信音パターン設定画面が表示されます。
- 4 🗓で「固定メロディ」を選択し、■ を押す
  - ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
  - メロディを再生する場合は、(確認)を押したあと、(本)(再生)を押してください。停止する場合は、(本)(停止)を押します。
  - ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、「本体」または「メモリカード」を選択します。
- 5 ( つ) で設定したいメロディを選択し、 を押す
  - ▶電話着信設定画面が表示されます。
- **6** (つ)で「バイブレータ」を選択し、(■)を押す
  - ▶バイブレータ選択画面が表示されます。
  - 「パターン1~3 |を選択すると、選択したパターンでバイブレータが約5秒間振動します。
  - ●「SMAF連動」に設定すると、着信時に着信音パターンで設定されているメロディ (SMAF形式でバイブレータが振動するメロディファイルのみ)に連動して振動します。
- 7 🗓 で設定したいパターンを選択し、 を押す
  - ▶雷話着信設定画面が表示されます。

### 補足

- グループ単位で着信音パターンを設定していても、相手から電話番号が通知されてこない 場合は、着信設定の電話着信の着信音パターンに従います(プタ・3ページ)。
- 操作4のメロディ確認時の音量は、着信設定の電話着信の音量(Ĉ̄ 9-2ページ)に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(Ĉ̄ 73-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーの着信音で設定されている音量で鳴ります。
- 操作4のあと (確認) ( Σュー) の順に押し、「再生選択」を選択します。続いて「連続再牛」を選択すると、メロディを繰り返し再牛して確認することができます。
- サブディスプレイの電話着信画像(『ア下記、5-9、8-9ページ)にビデオファイル(『ア11-3ページ)を設定している場合は、着うた®を電話着信音に設定することはできません。設定する場合は、「解除する」を選択し、

#### メインディスプレイ/サブディスプレイの電話着信画像を設定する

例 メインディスプレイの着信画像を設定する場合

1 グループ設定画面(175-13ページ)より、

で「電話着信画像」を選択し、●を押す

2 ( )で「メインディスプレイ」を選択し、 ● を押す

サブディスプレイの着信画像を設定する場合は、 「サブディスプレイ」を選択してください。



- $oldsymbol{3}$  igcirc で設定したい着信画像を選択し、lacktriangle を押す
  - ▶画像が表示されます。
  - ★ 減り、 (# 当) で他の画像に切り替え表示します。
  - 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、 「本体」または「メモリカード」を選択します。
- 4 (決定)を押す
  - ▶メインディスプレイの着信画像が設定されます。

## 重要。

- グループ設定で設定した着信画像を表示するには、8-9ページや8-17ページの電話着信画像を「**OFF**」以外に設定してください。
- 操作3で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、静止画では最大で横240ドットまたは縦320ドットまでの画像を選択できます。また、以下の設定サイズ以外の静止画は、操作3のあとでトリミング(画像の表示したい範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(「デ11-13ページ)。
  - ·メインディスプレイ着信画像: 構240×縦144ドット
  - ・**サブディスプレイ着信画像** : 横112×縦92ドット(静止画)

構128×縦96ドット (動画)

#### 補足

電話着信音(ピア5-8、5-15、9-3ページ)に着うた®を設定している場合は、サブディスプレイの電話着信画像にビデオファイル(ピア11-3ページ)を設定することはできません。設定する場合は、「**解除する** | を選択し、 **●** を押してください。

#### メールフォルダを設定する

- **1** グループ設定画面(1字5-13ページ)より、
  - で「メールフォルダ」を選択し、



- 2 ( つ)で設定したいフォルダを選択し、 を押す
  - ▶メールフォルダが設定されます。

5

5

## アドレス帳の利用

## ■アドレス帳の検索画面について

●□を押してアドレス帳の検索画面を呼び出し、●●を押して検索を行います。









さ行 行、か行、さ行…)。

を押す



※ ( を押す代わりに、 1. ~ (5 ) を 押して選択することもできます。

以下は、「あ行」の画面で操作を行った場合

- · [1.a]: [**あ**]から始まる名前にカーソルが移動します。
- · 2 \* : 「い」から始まる名前にカーソルが移動します。
- ・ [3歳]: [う] から始まる名前にカーソルが移動します。
- · [4 添]: 「え | から始まる名前にカーソルが移動します。
- · [5 篇]: [お] から始まる名前にカーソルが移動します。

### 補足

- 面を呼び出すこともできます。「その他」を呼び出す場合は、「X 👸 を長く(約1秒以上)押 します。
- メモリ番号から検索した場合(ĈŢ5-22ページ) や電話番号から検索した場合(プラ5-23ページ) の検索画面は右のように表示されます。





検索画面

番号

- 検索画面に「圖」が表示されているときは、 を押すと電話をかけることができます (アド レス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録した番号に電話がか かります)。
- ◆ 検索画面で (「メニュー ) を押すと、以下の操作を行うことができます。
  - · 消去(「〒5-27ページ) / シークレット登録(「〒13-8ページ) / 許可リスト登録(『ア15-37ページ) / vCardで保存(『ア11-17ページ) / **赤外線1件送信**( 「〒12-4ページ) / **アドレス帳切替**( 「〒10-8ページ)

## ■アドレス帳の各種検索方法

アドレス帳の検索方法を以下から選択することができます。 お買い上げ時は「2タッチ」に設定されています。

検索方法	内 容	参照ページ
かな一覧	アドレス帳のかな一覧から検索できます。	拿下記
2タッチ	ヨミガナの頭文字を2タッチで入力して検索できます。	☞5-20ページ
ヨミガナ	ヨミガナを入力して検索できます。	<b>1</b>
グループ	グループを選択して検索できます。	<b>1</b>
メモリ番号	メモリ番号を入力して検索できます。	☞5-22ページ
電話番号	電話番号を入力して検索できます。	<b>1</b> 5-23ページ
アルファベット一覧	アドレス帳のアルファベット一覧から検索できます。	☞5-24ページ

#### かな一覧で検索する

「太田」を呼び出して電話をかける場合

## ●□ を押す

- ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。
- ◆ 右の画面が表示されない場合は、 (検) (検索法) を押して、「かな一覧」 を選択し、を押してください。「**あ行** | の検索結果画面が表示され ます。

## ◯で「太田」を選択する

● ●○●で他の行の検索結果画面を表示できます。



あ行

## 「■ を押す

▶アドレス帳確認画面が表示されます。

## で電話番号を選択し、√を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

操作2の画面でを押しても電話をかけることができます(アドレス帳に2件以上の電話番 号が登録されている場合は、1件目に登録されている電話番号に電話がかかります)。

## **2** 1.® 5 km の順に押す

- ▶押したキーに対応するヨミガナの頭文字を含むアドレス帳が表示されます。
- 各キーに割り当てられている頭文字については、下記の補足を参照 してください。



## **3** ● を押す

▶アドレス帳確認画面が表示されます。

## **4** 🗓 で電話番号を選択し、 🖒 を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

## 補足

・ 頭文字入力時のボタン割り当ては、以下のようになります。例えば「よ」から始まるヨミガナのアドレス帳を呼び出す場合は、8.3 5 剤の順に押します。

			後に	押すボ	タン	
		1	2	3	4	5
	1	あ	い	う	え	£
	2	か	き	<	け	Γŀ
先	3	さ	し	すっ	せ	こそ
先に	4	た	ち		て	۲
押	5	な	ΙΞ	ぬ	ね	9
リポー	9	は	ひ	131	^	ほ
押すボタン	7	ま	み	む	め	ŧ
ン	8	や	_	ゆ	_	Я
	9	5	り	る	れ	ろ
	0	わ	を	h	_	_

- · 「その他」を呼び出す場合は、 \*\* 🚉 を押します。
- 未登録のアドレス帳を検索した場合、「**登録はありません**」と表示されます。
- 操作**2**の画面で を押しても電話をかけることができます (アドレス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている番号に電話がかかります)。

例 「太田 | を呼び出して電話をかける場合

## 7 ●□ を押す

- ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。

# 製門下レス帳 ヨミガナ検索 000/008 ②終了か

### 2 ヨミガナを入力する

- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- ヨミガナの頭文字だけでも検索できます。
- 入力可能文字数は、最大で半角8文字です。

## 3 ●を押す

▶「太田」が選択されます。





## 4 ●を押す

▶アドレス帳確認画面が表示されます。

## **5** 🗓 で電話番号を選択し、 🖒 を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

## 補足

- ◆ 未登録のアドレス帳を検索した場合、「登録はありません」と表示されます。
- ヨミガナの検索では、アドレス帳に登録されているヨミガナが使用されます。
- 操作**3**の画面で Pを押しても電話をかけることができます(アドレス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている番号に電話がかかります)。

#### グループから検索する

例「グループ1」の「太田」を呼び出して電話をかける場合

## 7 ●□ を押す

- ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。
- 右の画面が表示されない場合は、(藤薫)を押して、「グループ」を選択し、■を押してください。



電話帳 (アドレス帳)

5

電話帳 (アド

-レス帳)

## 2 [つで「グループ1]を選択し、 ●を押す

▶「グループ1」に登録されたヨミガナのアドレス帳が表示されます。

● 「うを押すかわりに、ボタン入力でも選択できます。

0 た : 名称なし1 た : グループ1

9wxyz : グループ9

3 •••• で「太田」を選択し、 ● を押す

▶アドレス帳確認画面が表示されます。

**4** 💍 で電話番号を選択し、 < c を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

### 補足

- ●操作2の画面で を押しても電話をかけることができます(アドレス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている番号に電話がかかります)。
- グループ名を変更する場合は、操作7の画面でグループを選択し「雰囲」(「メニュー」)を押します(ただしグループ番号0の「名称なし」は除く)。

#### メモリ番号から検索する

例 メモリ番号「001」を呼び出して電話をかける場合

## 7 ●□ を押す

- ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。



あ行

## 2 メモリ番号を入力する

● メモリ番号は3桁で入力してください。



## **3** ● を押す

- ▶入力したメモリ番号以降のリストが表示されます。
- 右の画面で3桁のメモリ番号を入力して、メモリ番号を検索することもできます。



## 4 ● を押す

▶アドレス帳確認面面が表示されます。

## **5** 🗓 で電話番号を選択し、 🖒 を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

### 補足

- ▼ メモリ番号の検索は、アドレス帳登録時のメモリ番号が使用されます。
- 操作3の画面で●を押すと、50件単位で表示を切り替えることができます。
- 操作**3**の画面で「ごを押しても電話をかけることができます(アドレス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている番号に電話がかかります)。

#### 雷話番号から検索する

## 7 ●□ を押す

- ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。
- 右の画面が表示されない場合は、(藤林)を押して、「電話番号」を選択し、●を押してください。



## 2 電話番号を入力し、●を押す

▶入力した電話番号と一致したアドレス帳が表示されます。



## 3 ┌ を押す

▶選択した番号に電話がかかります。

### 補足

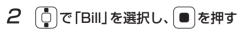
- 電話番号の検索は、アドレス帳に登録されている電話番号が使用されます。
- 入力した電話番号と一致するアドレス帳がない場合は、「**登録はありません**」と表示されます。

電話帳 (アドレス帳

5

## アルファベット一覧で検索する

- 例 「Bill」を呼び出して電話をかける場合
- 7 ●□ を押す
  - ▶前回検索時に設定された検索方法の画面が表示されます。
  - ◆ 右の画面が表示されない場合は、(● ((藤薫温))を押して、「アルファベット一覧」を選択し、■ を押してください。「A~C」の 検索結果画面が表示されます。
  - □ で他の英字の検索結果画面を表示できます。



▶アドレス帳確認画面が表示されます。

▶選択した番号に電話がかかります。

### 補足

操作1の画面で かき押しても電話をかけることができます (アドレス帳に2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている電話番号に電話がかかります)。

## ■スピードダイヤルで電話をかける

本体アドレス帳に登録されているメモリ番号 (000~099) の下2桁と でを押すだけで電話をかけることができます。

- 1 メモリ番号の下2桁を入力する
- 2 / を押す
  - ▶ 入力したメモリ番号の相手に電話がかかります。

### 重要

スピードダイヤルと国際ショートコード (CF 15-24ページ) の機能を組み合わせて利用することはできません。

### 補足

- メモリ番号000~009に登録されている相手の場合、下1桁のメモリ番号と を押すだけで電話をかけることができます。
- メモリ番号の下2桁または1桁に該当するアドレス帳に、2件以上の電話番号が登録されている場合は、1件目に登録されている電話番号に電話がかかります。
- 簡易宛先設定でメールの送信先に割り当てた番号とは異なります。簡易宛先設定については、Vodafone live!編を参照してください。



## ■番号を追加して発信する

アドレス帳や着信履歴などから呼び出した電話番号に、番号を追加入力して電話をかけることができます。

- 例 アドレス帳から呼び出した電話番号「123XXXX3」に追加番号「**03**」をつなげて、発信する場合
- 7 アドレス帳確認画面を呼び出す
  - アドレス帳確認画面の呼び出しかたについては5-18ページを参照してください。
- **2** ・ で電話番号を選択し、 ( ) ( [編集] ) を押す
  - ▶電話番号の編集画面が表示されます。



### **3** 追加する番号[03]を入力する

● 追加番号はアドレス帳に登録されている電話番号の前に追加されます。



## 4 🕜を押す

▶「**03**」を追加した番号に電話がかかります。

### 補足

- 着信履歴(ピア2-17ページ)、リダイヤル(ピア2-3ページ)、ノートパッドメモリ(ピア2-16ページ)でも同様の操作が行えます。
- 操作3の画面でを押したあと(完了)を押すと、アドレス帳を更新することができます。

# アドレス帳の編集

登録したアドレス帳は、個別に編集、消去を行うことができます。また、電話番号 とF-mailアドレスをそれぞれ3件まで登録することができます。

## ■登録内容を修正する



確認画面

アドレス帳確認画面(左の画面)で各項目を選択し、(〇)([編集]ま たは「変更」)を押すと、登録した名前や電話番号、メモリ番号 (プラ-5ページ)、オプション(プラ-7ページ)などを変更すること ができます。また、「\*\*\*\*\*\* (「メニュー) を押すと、以下の操作を行うこと ができます。

項目	内 容
顔写真設定	顔写真を変更します。
全項目消去	「名前」を選択しているときに操作します。 選択しているアドレス帳を消去します。
名前消去/ヨミガナ消去/ 電話番号消去/Eメール消 去/メモ消去/住所消去/ 誕生日消去	選択している項目を消去します。
メール作成	「電話番号」 または 「Eメールアドレス」 を選択しているときに操作します。 メールを作成します (ご子Vodafone live!編)。
国際発信	電話番号に国際ショートコードを付加して発信します(ごア15-24ページ)。
アイコン変更	電話番号またはE-mailアドレスのアイコンを 変更します。
オプションクリア	オプションの設定内容をすべて解除します。
vCardで保存	vCardファイルとして保存します (ごア11-17ページ)。
■ヘコピー	メモリカードへコピーします (ご 10-13ページ)。
2へ移動	メモリカードへ移動します ( <b>ご</b> デ10-13ページ)。
赤外線1件送信	赤外線送信します(1件のみ) (Ĉ゚゚゚゚ 12-4ページ)。
アドレス帳切替	本体とメモリカードのアドレス帳確認画面を 切り替えます (ご了10-8ページ)。

## ■アドレス帳を消去する

選択したアドレス帳を消去することができます。

#### 7 消去するアドレス帳を検索する

● アドレス帳の検索方法については5-18ページを参照してください。

## menu ( メニュー ) を押す



- 3 ( つで 「消去」を選択し、 を押す
  - ▶消去確認画面が表示されます。
- 「Or [YES]を選択し、●を押す
  - ▶アドレス帳が1件消去されます。

アドレス帳確認画面(「〒5-26ページ)で名前を選択したあと「\*(「メニュー ))を押し、 「全項目消去」を選択して消去することもできます。

## ■電話番号やE-mailアドレスを追加登録する

電話番号を追加登録する場合

#### 待受画面で、電話番号を入力する

- 登録可能桁数は、最大24桁です。
- 電話番号を間違えて入力した場合は「霙」を短く押すと、最後の1桁が消去されます。 「愛」を長く(約1秒以上)押すと待受画面に戻ります。
- リダイヤル(プマ2-3ページ)または着信履歴(プマ2-17ページ)の電話番号を追加登録 することもできます。リダイヤル/着信履歴画面で□を押して、登録したい電話番号 を選択します。

### menu ( メニュー ) を押す



- **3** 「つで「アドレス帳追加」を選択し、
  - ▶アドレス帳検索画面が表示されます。

### 4 登録したいアドレス帳を検索する

● アドレス帳の検索方法については5-18ページを参照してください。

## 5 ● を押す

- ▶すでに登録されていた電話番号「09098…」に続き、電話番号「03123…」が追加されます。
- 続けてE-mailアドレスを追加登録することもできます。E-mailアドレスの入力方法については5-4ページを参照してください。



### 6 ♠ (「完了」)を押す

▶アドレス帳が更新されます。

### 補足

受信したメールや、ウェブ・ステーションの情報画面に含まれる電話番号やE-mailアドレスを、アドレス帳に登録することもできます(プアVodafone live!編)。

テレビ/FMラジオ機能

# テレビ/FMラジオをご利用になる前に

V604Tではテレビ映像を見たり、FMラジオを聴くことができます。テレビ映像を横表示に切り替えると、より大きな画面で楽しめます。音声は、スピーカーまたは付属のTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクで聞くことができます。また、映像を録画して見たり、静止画やアニメーションとして登録する(キャプチャ)こともできます。

## ■テレビ/FMラジオ利用時のご注意

- テレビやFMラジオの利用時は、TVアンテナを引き出すか、TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクまたはTVアンテナ接続ケーブル(オプション品)を取り付けてください。TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを使用する場合は、電波を十分に受信できるようにコードを伸ばしてください。
- TVアンテナは、テレビやFMラジオの電波を受信するためのものです。テレビやFMラジオの視聴時以外は収納してください。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを使用して、テレビやFMラジオの受信チャンネルを探している間に電波状態が変化すると、突然大きな音(ノイズや放送音声)が聞こえることがありますのでご注意ください。
- 本テレビとFMラジオは日本国内専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が 異なるため使用できません。
- 自転車やバイク、自動車などの運転中は、テレビやFMラジオを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音声に気をとられ交通事故の原因になります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- テレビやFMラジオの利用中にメールを受信すると、テレビやFMラジオの映像や音声に影響を与えることがあります。
- テレビの受信地域設定(『〒6-8ページ)で割り当てられるチャンネルは、2006年 1月1日現在の情報をもとに設定してあります。地上デジタル放送開始にともなう 「アナログ周波数変更対策」によって、地域ごとの放送チャンネルに変更があった 場合は、手動設定(『〒6-15ページ)で変更してください。
- FMラジオの受信地域設定(『〒6-24ページ)で割り当てられる周波数は、2006年 1月11日現在の情報をもとに設定してあります。地域ごとの放送周波数に変更があった場合は、手動設定(『〒6-28ページ)で変更してください。
- 現行のアナログテレビ放送は2011年7月24日に終了予定です。終了以降、テレビは使用できませんのでご注意ください。

#### テレビ/FMラジオ放送の電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ・放送局から遠い地域または極端に近い地域
- ・山間部やビルの陰
- ・移動中の雷車、車、地下街、トンネルの中など
- ・高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- · その他、妨害雷波が多かったり、雷波が遮断されたりする場所

#### テレビのチャンネル/FMラジオとアンテナの関係

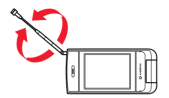
見るチャンネルによって、使用できるアンテナが異なります。見たいチャンネルに合わせてアンテナを変更してください。

受信チャンネル	アンテナ(接続機器)
VHF/FM	<ul><li>TV アンテナを引き出すか、TV アンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続してください。</li><li>TV アンテナ接続ケーブル(オプション品)を利用する場合はアンテナ入力端子を外部のアンテナへ接続してください。</li></ul>
UHF	<ul><li>TV アンテナを引き出してください。</li><li>TV アンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続しても、電波の受信効果は得られません。</li><li>TV アンテナ接続ケーブル(オプション品)を利用する場合はアンテナ入力端子を外部のアンテナへ接続してください。</li></ul>
CATV	<ul><li>TV アンテナ接続ケーブル(オプション品)のアンテナ入力端子を外部のアンテナへ接続してください。</li><li>TV アンテナを引き出したり、TV アンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続しても、電波の受信効果は得られません。</li></ul>

#### TVアンテナを引き出す/収納する

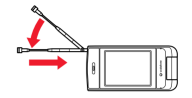
#### TVアンテナの引き出しかた

TVアンテナを最後までまっすぐ引き出し、根元を持って電波をよく 受信できる角度に調節する



#### TVアンテナの収納のしかた

TVアンテナをまっすぐにして、ゆっくりと押し入れて収納する



## 重要

- 先端部分を持って角度を調節したり、過剰な力を加えたりしないでください。折れ曲がる場合があります。
- TVアンテナをご使用になるときは、完全に引き出してください。ただし、放送局が極端 に近いときは、TVアンテナを縮めると映像や音声が鮮明になる場合があります。

6

テレビ/FMラジオ機能

/FMラジオ機能

6

#### TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク/TVアンテナ接続ケーブル(オプション品)の取り付けかた

#### **1** V604Tのイヤホンマイク端子キャップを開ける

#### 2 接続プラグをイヤホンマイク端子に差し込む



### 重要

- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクはV604T専用品です。
- テレビまたはFMラジオをご利用中に、TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを本体やTVアンテナ、急速充電器、卓上ホルダー(オプション品)に巻きつけたり、急速充電器のコードと束ねたりすると、テレビやFMラジオ視聴、発着信などができなくなる場合があります。
- テレビをご利用中に、TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを抜き差ししないでください。選択されていたチャンネルが受信できなくなることがあります。

### 補足

- リール式イヤホンアンテナ (V603T付属品) を使用する場合は、イヤホンの設定 (ごデ 15-27 ページ) を行ってください。
- テレビの音声出力はモノラルです。TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを使用しても音声出力はモノラルになります。

#### 充電について

- テレビ、FMラジオ視聴中やテレビ録画中の充電は、充電時間が長くなったり、充電が完了しない場合があります。
- 充電中に急速充電器のコードをTVアンテナに近づけると、映像が乱れることがあります。

#### 無信号状態について

選択したチャンネルに映像、音声の信号が無い状態を無信号状態といいます。

#### 補足

TVアンテナ接続ケーブル (オプション品) を接続していない状態でCATVのチャンネルを選択した場合、無信号状態となります。

#### マナーモード中の音量について

マナーモード中にテレビやFMラジオをご利用になる場合、音量は以下のようになります。

マナーモード 音声 出力先	サイレントモード	メザマシモード	オリジナルマナー
スピーカー	消音※	消音※	「 <b>TV・FMラジオ</b> 」の設定 ON : テレビ、FMラジオの音量設定 に従います。 OFF : 消音※
イヤホン	テレビ、FMラジオ の音量設定に従い ます。		テレビ、FMラジオの音量設定に従い ます。

※テレビ、FMラジオ起動中に音量を調節することができます (BGM(CF6-26ページ) は消音 固定)。 ただし、調節した音量はテレビ、FMラジオ終了時には保持されません。

#### 縦横表示について

テレビ映像画面で 選挙 を押すたびに、縦横の表示を切り替えることができます。ただし、緑画中は横表示のみとなります。



縦表示画面



横表示画面

6-4

#### ボタンの使いかた

- ・基本操作となるオープンスタイル (縦表示) については各操作手順に従ってください。
- ・ボタンの方向については、縦横表示に関係なく、V604Tを縦向きにした状態で記載しています。
- ・長押し:約1秒以上押します。

#### テレビ視聴中(「〒6-8ページ)

ボタン	ボタンの押しかた	オープンスタイル(横表示)	ターンオーバースタイル
	通常/長押し	キャプチャ	キャプチャ
clear x =	通常/長押し	テレビ終了	_
0	通常/長押し	録画開始	_
	通常	音量を下げる	_
	長押し	消音	_
	通常/長押し	音量を上げる	_
	通常	チャンネル切り替え	_
	長押し	オート選局	_
power	通常/長押し	テレビ終了	_
トエサノドナ	通常	チャンネル切り替え	チャンネル切り替え
上下サイドキー	長押し	音量を上げる/下げる	音量を上げる/下げる
TV‡—	通常	TVメニュー	TVメニュー
10+-	長押し	テレビ終了	テレビ終了

#### 録画中(13ページ)

ボタン	ボタンの押しかた	オープンスタイル(横表示)	ターンオーバースタイル
clear X E	通常/長押し	録画終了	_
0	通常	録画終了	
	通常	音量を下げる	_
	長押し	消音	_
	通常/長押し	音量を上げる	_
bower	通常	録画終了	_
上下サイドキー	長押し	音量を上げる/下げる	音量を上げる/下げる
TV‡—	通常/長押し	録画終了	

#### TVメニュー利用中(「〒6-10ページ)

		/	
ボタン	ボタンの押しかた	オープンスタイル(横表示)	ターンオーバースタイル
	通常/長押し	決定	
clear	通常	TVメニュー終了	_
clear x€	長押し	テレビ終了	_
•••	通常/長押し	カーソルを上下左右に移動	_
bower	通常/長押し テレビ終了		_
上下サイドキー	F 通常/長押し カーソルを左右に移動 カーソルを方		カーソルを左右に移動
TV+-	通常	決定	決定
104-	長押し	TVメニュー終了	TVメニュー終了

#### FMラジオ聴取中(「〒6-24ページ)

ボタン	ボタンの押しかた	サブディスプレイ表示※ 1
	通常	周波数切り替え
上サイドキー	<b>世市</b>	(音量調節画面:音量を上げる)※2
	長押し	音量を上げる
	·圣典	周波数切り替え
下サイドキー	通常	(音量調節画面:音量を下げる)※2
	長押し	音量を下げる
TV+-	長押し	FMラジオ終了

- ※1 V604Tを閉じた状態の表示です。また、サブディスプレイの表示方向を「逆方向」に設定 (『ア8-12ページ) すると、上下サイドキーは逆になります。
- ※2 音量調節画面を表示中に、無操作の状態で約5秒経過すると、周波数切替画面に戻ります。

テレビ/FMラジオ機能

# テレビを見る

V604Tでは、日本国内で放送している地上波 (アナログ放送) のテレビを見ることができます。

# 

# **2** ੵ で「TV/FMラジオ機能」を選択し、 ■ を押す

▶TV / FMラジオ起動設定画面が表示されます。



TV/FMラジオ 起動設定画面

# **3** (つ)で「TV起動」を選択し、 ● を押す

- ▶テレビ映像画面が表示されます。
- 待受画面でTVキーを長く(約1秒以上)押してテレビを起動することもできます。
- 初めてテレビをご利用になる場合はテレビ映像画面は表示されず、 受信地域の設定(「予下記)へ続きます。



テレビ映像画面

#### 補足

- テレビを終了する場合は「■を押すか、TVキーを長く(約1秒以上)押してください。
- オート起動設定 (Ĉ字6-21ページ) を 「**ターンオーバーに連動**」 に設定している場合は、 V604Tをターンオーバースタイルにすると、テレビが自動的に起動します。
- V604Tをターンオーバースタイルにし、卓上ホルダー (オプション品) に置いてテレビを 見ることができます。

#### 受信地域を設定する

地域によって受信できるチャンネルが異なりますので、初めてテレビをご利用になる場合には、受信を行う地域を設定する必要があります。

#### 7 テレビを起動する

● 起動のしかたについては上記を参照してください。



# 2 ■を押し、次の操作で受信地域を設定する

- ① で地域を選択し、
- ② (□) で都道府県を選択し、 を押す
- ③ (ੈ) で地区を選択し、(■)を押す
- ▶テレビ映像画面が表示されます。
- 位置情報 (ご Vodafone live!編) が取得されている場合は、該当する地域があらかじ め選択されます。

#### 重要

受信地域を移動した場合は、受信地域を設定し直してください。設定し直す場合はチャンネル設定画面を呼び出して(『〒6-15ページ)、『『『『(፲ェー)を押し、「**地域設定**」を選択してください。

#### チャンネルや音量を調節する

テレビ映像を表示中に、チャンネルを選択したり、音量を調節することができます。 お買い上げ時の音量は「**レベル1**」に設定されています。

#### 7 テレビ映像画面(〒6-8ページ)より、

● 同または ● を長く(約1秒以上)押してオート選局をすることもできます。

# **2 (** で音量を調節する

● 音量は6段階まで調節できます (消音を含む)。○ を長く (約1秒以上)押すと、消音になります。

## 重要

- 以下の場合はテレビを起動することはできません。
  - ・電池残量がレベル1以下のとき
  - リミットモードで制限されているとき
  - 通話中
  - ・通信中(Vアプリを除く)
  - ・シンプルモード中
  - ・カメラ、ムービー、ボイスメモ起動中
  - ・ピクチャーつく~る、アニメつく~る、自作マルチメニュー操作中
- 電池残量がレベル1以下になると、警告画面を表示し、テレビが自動的に終了します。
- CATV (ケーブルテレビ) をご利用になるには、CATVの放送会社とのご契約が必要です。

#### 補足

- TVアンテナ接続ケーブル (オプション品) を接続していない状態でCATVのチャンネルを 選択した場合、音声は無音となります。
- VHFチャンネルを視聴しているときにノイズが気になる場合は、TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクをで使用ください。

# TVメニューの利用

テレビ映像を表示中にTVキーを押すと、TVメニューを表示します。TVメニューを利用して以下の操作を行うことができます。

機能	内 容	参照ページ
EPG	電子番組表を表示します。	拿下記
録画	表示中のテレビ映像を録画します。	<b>☆</b> 6-13ページ補足
キーガイド	横表示画面でのボタン操作方法を表示します。	<b>()</b> 6-11ページ
イヤホン出力/ スピーカー出力		☞6-16ページ 下段の補足
チャンネル	テレビのチャンネルを選択します。	<b>(</b> ) 6-11ページ
FMラジオ	ー テレビ映像を表示中に、FMラジオに切り替えます。	♪ 6-21ページ 下段の補足

# 重要户

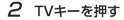
TVメニューを利用中にV604Tを閉じると、TVメニューが終了し、テレビ映像画面に戻ります。

#### 電子番組表を利用する

テレビ映像を表示中に電子番組表 (EPG) のVアプリ (CF Vodafone live!編) を起動し、見たいテレビ番組を選択することができます。

#### 1 次の操作でテレビ映像画面を呼び出す

- ① menu の順に押す
- ② で「TV/FMラジオ起動」を選択し、● を押す
- ③ (つ)で「TV起動」を選択し、 を押す







TVメニュー画面

- **3** つで [EPG] を選択し、 を押す
  - ▶電子番組表が起動します。 以降は画面に従って操作してください。
  - 操作7の画面で (EPG) を押しても同様の操作が行えます。
  - ネットワークの自動接続設定(CFVodafone live!編)を「OFF」に設定している場合は、ネットワーク接続確認画面が表示されます。

#### 補足

- 電子番組表は、縦横どちらの表示画面から起動しても縦表示になります。
- ターンオーバースタイルで電子番組表を起動した場合、ボタン操作が制限されますので、 オープンスタイルに変更してから操作を続けてください。

#### キーガイド表示を利用する

オープンスタイル (横表示) やターンオーバースタイルで、テレビ映像を表示しているときのボタン操作方法を確認することができます。

**1** TVメニュー画面 (ご) 6-10ページ) より、 で 「キーガイド」を選択し、 ■ を押す



● TVキーを長く(約1秒以上)押すと、テレビ映像画面に戻ります。

#### チャンネルを選択する

- **7** TVメニュー画面(ごデ6-10ページ)より、
  - **●**むで「チャンネル」を選択し、 を押す
  - ▶チャンネル選局画面が表示されます。
- 2 で見たいチャンネルを選択し、 を押す
  - ▶選択したチャンネルのTV映像画面が表示されます。

### 重要

# ▶サブメニューが表示されます。 で「アニメーション作成」を選択し、「■」を押す

映像のキャプチャ

画を連続してキャプチャすることができます。

トキャプチャを開始します。

menu ( メニュー ) を押す

●を押す

テレビ映像画面(「〒6-8ページ)より、

▶キャプチャした9枚の画像が表示されます。

フォルダのピクチャーフォルダに登録されます。

▶作成したアニメーションがデータフォルダのアニメーションフォルダに登録 されます。

テレビ映像を静止画やアーメーションとして登録する(キャプチャ)ことができます。

キャプチャ枚数を「**9枚**」に設定(**『ア**6-16ページ) すると、1回の操作で9枚の静止

連続してキャプチャした画像でアーメーションを作成する場合

● (「中止」)または「霙」を押すと、キャプチャを中止します。

● (● (「● ( ● ) を押すと、キャプチャした9枚の画像すべてがデータ

● 登録したアニメーションのファイル名は、作成日時になります。

- キャプチャした画像をメールに添付したり、壁紙/マイキャラクタに設定することはでき ません。
- キャプチャした画像を編集することはできません。

#### 補足

- 縦横どちらの表示画面でキャプチャを行っても、サムネイル表示での表示方向は縦表示に
- キャプチャした画像サイズは、キャプチャ時の縦横表示の設定に関係なく、W240× H320となります。
- 「キャプチャ設定 | で「1枚 | を選択している場合は、操作7のあと自動的にデータフォルダ のピクチャーフォルダに登録されます。
- ◆キャプチャした画像を登録するフォルダを設定することができます(『〒6-16ページ)。

# 映像の録画

表示中のテレビ映像を録画することができます。録画できる時間は、データフォル ダの空き容量により異なります。

### **1** テレビ映像画面(「〒6-8ページ)より、

▶ 構表示に切り替わり、緑画を開始します。



#### ク TV≠ーを押す

- ▶録画が終了し、データフォルダのビデオフォルダに登録されます。
- 登録したファイル名は、録画日時になります。

- テレビ録画中に雷話がかかってきた場合は録画が中断し、それまでに録画した映像は自動 的にデータフォルダに登録されます。通話終了後は自動的にテレビが起動しますが、録画 は継続して行われません。
- テレビ録画中に電話をかけることはできません。
- テレビ録画中に本体を閉じると録画は終了します。
- 緑画中に「オートオフ設定」(「〒6-20ページ) で設定した時間になっても、録画を終了す るまでテレビは終了しません。
- バックライト設定(ごす6-18ページ)が「レベル3」に設定されている場合、緑画中は自動 的に「レベル2」に変更されます。録画を終了すると、「レベル3」に戻ります。
- テレビ録画中にチャンネルを切り替えたり、一時停止をすることはできません。
- 録画した映像をメールに添付したり、壁紙/マイキャラクタに設定することはできません。
- 録画した映像をパソコンで確認することはできません。
- 登録したテレビ録画ファイルのファイル名や拡張子をパソコンで変更したり、同じフォル ダ内のファイルを編集、消去しないでください。テレビ録画ファイルを確認することがで きなくなります。
- テレビ録画中に雷池残量がレベル1以下になった場合や、本体(データフォルダ)が一杯に なった場合は、警告画面を表示し、録画が中断します。それまでに録画した映像は自動的 に本体(データフォルダ)に登録されます。
- 保存先をメモリカードに設定し、録画開始時にメモリカードが一杯の場合は、警告画面を 表示し、保存先を一時的に本体(データフォルダ)に切り替えて録画を開始します。

- 緑画できる画像サイズはW320×H240のみとなります。縦表示で緑画を開始した場合 でも、開始した時点で構表示となります。
- オープンスタイルで録画中に、ターンオーバースタイルに切り替えた場合も、録画を継続 します。
- 録画するテレビ映像によって録画可能な時間が異なる場合があります。
- ▼メモリカードのビデオフォルダには、最大2.000件まで登録することができます。
- 録画した映像を登録するフォルダを設定することができます(ĈŢ6-17ページ)。
- 「録画 | を選択し、 (■ )を押します。

テレビ M ラジオ機能

テレビ/F

Mラジオ機能

# テレビ設定

テレビでは以下の設定を行うことができます。

チャンネル設定(プア下記)

- · 音声出力切替(プア6-16ページ)
- ·**キャプチャ設定**( 「〒6-16ページ)
- ・録画保存先(『〒6-17ページ)
- ·**バックライト**設定(「〒6-18ページ)
- · TV中割込み(「〒6-18ページ)
- ·**オートオフ設定**(「〒6-20ページ)
- ·**アンプ設定**( 「〒6-20ページ)
- ・オート起動設定(「〒6-21ページ)
- · FMラジオ切替( 「〒6-21ページ)
- · TVタイマー(「〒6-22ページ)

#### 受信チャンネルについて

受信チャンネルに設定できるのは、V1CH(VHF1ch)~V12CH(VHF12ch)、 U13CH (UHF13ch)  $\sim$ U62CH (UHF62ch), C13CH (CATV13ch)  $\sim$ C63CH(CATV63ch)のいずれかのチャンネルです。

表示チャンネルには「11~「63」の数字を設定できます。

ダイヤルボタン、受信チャンネル、表示チャンネルの組み合わせ(パターン)は5と おりに設定することができます(176-15ページ)。

よく利用するチャンネルをパターン別に設定しておくと、簡単な操作でチャンネル を選択することができます。

お買い上げ時は「**パターン2~5**」はすべて以下のように設定されています。

「パターン1 | には、テレビ起動時に設定した地域のチャンネルが設定されています。

ダイヤルボタン	受信チャンネル	表示チャンネル
1.8	V1CH (VHF1ch)	1
2 ***	V2CH (VHF2ch)	2
3 def	V3CH (VHF3ch)	3
4 %	V4CH (VHF4ch)	4
5 <sup>k</sup>	V5CH (VHF5ch)	5
6 mno	V6CH (VHF6ch)	6
7 pqrs	V7CH (VHF7ch)	7
8 tuv	V8CH (VHF8ch)	8
9wxyz 8	V9CH (VHF9ch)	0
<b>X</b> i≥e	V10CH (VHF10ch)	10
0 % E	V11CH (VHF11ch)	11
# 2	V12CH (VHF12ch)	12

#### 受信チャンネルのパターンを設定する

ダイヤルボタンに割り当てる受信チャンネルと表示チャンネルを設定します。

**例** 受信チャンネルを手動で設定する場合

#### 次の操作でチャンネル設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(176-8ページ)を表示する
- ② 「menu ( 【 x 1 1 ) を押す
- ③ **(** で **(チャンネル設定** | を選択し、 **(** を押す



▶パターン切換選択画面が表示されます。

- 「ひ」で設定したいパターンを選択し、「●」を押す
  - ▶チャンネル設定画面が表示されます。
- 「●で編集する設定を選択し、●を押す



- [ ੈ]で「受信チャンネル」を選択し、 □ を押す
  - ▶現在設定されているチャンネルの映像が表示されます。
- **●○●でチャンネルを選択し、** ( 決定 ) を押す
  - ▶受信チャンネルが設定されます。
  - 同または □ を長く(約1秒以上)押してオート選局をすることも できます。



- 設定を確認し、(♠ ( 決定 ) を押す
  - ▶設定されたダイヤルボタンの割り当てが一覧表示されます。
  - 引き続き設定する場合は、操作4~7を繰り返します。



- ( 完了 ) を押す
  - ▶チャンネル設定が完了します。

6-14

6

## 補足 🖇

● 自動で変更する場合は…

感度の良い受信チャンネルを自動的に設定するときは、自動設定を行います。操作**3**のあと [55] (「፻፯- ] ) を押し、「**自動設定** | を選択して ● を押してください。

- 操作1の画面で (ズュー)を押したあと「パターン名編集」を選択して、パターン名編集の操作を行うことができます。
- 操作4の画面で「表示チャンネル」を選択して、チャンネル表示変更の操作を行うことができます。
- (「完了」)を押す前に割込み(『字6-18ページ)によってテレビが中断した場合は、割込み終了後、受信/表示チャンネル設定画面または元の画面に戻ります。

#### 音声出力を切り替える

音声の出力先をイヤホンまたはスピーカーに切り替えることができます。 お買い上げ時は「**スピーカー**」に設定されています。

#### 1 次の操作で音声出力切替画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(176-8ページ)を表示する
- ② 「menu (メニュー)を押す
- ③ (ੈ)で「**音声出力切替**」を選択し、 を押す



2 ( つ)で「スピーカー」または「イヤホン」を選択し、 ● を押す

▶音声の出力先が設定されます。

#### 重要

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの抜き差しでは、音声の出力先は切り替わりません。

#### 補足

TVメニューから音声出力を切り替える場合は、TVメニュー画面 (Ĉ字6-10ページ) を表示したあと「イヤホン出力」または「スピーカー出力」を選択し、● を押します。TVメニュー画面には、切り替えることができる出力先が表示されます。

#### キャプチャ設定をする

キャプチャ枚数 (1枚または9枚) やキャプチャした画像を登録するフォルダを設定することができます。

お買い上げ時は「**1枚**」、保存先は「**ピクチャー**|フォルダに設定されています。

● データフォルダについては11章を参照してください。

#### 7 次の操作でキャプチャ設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(176-8ページ)を表示する
- ② 「menu ( メニュー ) を押す
- ③ 「つで「キャプチャ設定」を選択し、 を押す



- 2 ( で「キャプチャ枚数」を選択し、 を押す
  - ▶キャプチャ枚数選択画面が表示されます。
- 3 ( でキャプチャしたい枚数を選択し、 を押す
  - ▶キャプチャ枚数が設定されます。
- **4** 🗓で「保存先」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
- **5** ・ で保存先のフォルダを選択し、 (決定)を押す
  - トキャプチャ枚数と保存先が設定されます。

#### 重要

キャプチャした画像をメモリカードに保存することはできません。

#### 録画保存先を設定する

録画したファイルを登録するフォルダを「**ビデオ**」フォルダとビデオフォルダ内に作成した自作フォルダから設定することができます。

お買い上げ時は「ビデオ」フォルダ(第1階層)に設定されています。

- メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。
- 1 次の操作で録画保存先選択画面を呼び出す
  - ① テレビ映像画面(176-8ページ)を表示する
  - ② [menu yyzh] (【ゾュー)) を押す
  - ③ 🖣で「**録画保存先**」を選択し、■ を押す
- 2 ( つ で 「本体」 を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード** | を選択します。
- **3** で保存先のフォルダを選択し、 ◆ (決定)を押す
  - 保存先が設定されます。

#### 補足

メモリカードの保存先は「ビデオ | フォルダ固定となります。

・グリーティング : プライバシー設定が「**レベル1** | または「**レベル2** | の場合

: 優先度設定(ピアVodafone live!編)が「普通」、「高い」、「速達」のいずれかで、かつプライバシー設定(ピアVodafone live!



縦表示の場合





構表示の場合

ターンオーバー スタイルの場合

● テロップは「新着メール→種別アイコン→アドレス→件名(スーパーメール)→本文」の順に表示されます。

# 重要?)

メールを受信したときの着信音、バイブレータ、着信イルミは動作しません。

で「割込(表示有)」を選択し、

テレビ視聴中に受信メールをテロップ表示する

テロップ表示が可能なメールは以下のとおりです。

の内容をテレビ映像の下に表示することができます。「テロップ表示]

●「割込み設定」についてはVodafone livel編を参昭してください。

● F24「オフラインモード」(「〒3-6ページ)を「ON」に設定している場合は、「TV中割込み」

● 割込み設定を「バックグラウンド」に設定中にメール、レポート、ウェブを受信した場合、 縦表示画面では画面上部にアイコンを表示してお知らせしますが、構表示画面ではアイコ

● テレビをご利用中に電話がかかってきた場合は、オープンスタイルにして を押してく

● テレビご利用中に割込み設定を変更した場合、割込み設定(『デVodafone live!編)の設

「TV中割込み」(『〒6-18ページ)の「メール着信」で「テロップ を設定すると、テレ

ビ視聴中に、アドレス帳に登録されている相手からメールを受信したときに、メール

▶視聴中の割込みが設定されます。

を設定することができません。

ンを表示しません。

定も変更されます。

・スーパーメール

・スカイメール

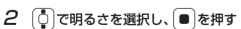
補足

# バックライトを設定する

テレビ映像の明るさを4段階(「**OFF**」を含む) に調節することができます。 お買い上げ時は「**レベル3**」に設定されています。

#### 7 次の操作でバックライト設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(1~76-8ページ)を表示する
- ② menu (メニュー)を押す
- ③ (つ)で「バックライト設定」を選択し、(■)を押す



▶バックライトが設定されます。

### 補足

- テレビ映像の明るさ調節は、メインディスプレイのパネル照明(Ĉ��8-21ページ)と連動しません。ただし、割込みによってテレビが中断した場合のディスプレイの明るさは、パネル照明の設定に従います。
- キーバックライトの点灯は、「キーバックライト」(「〒15-21ページ)の設定に従います。

#### テレビ起動中の割込みを設定する

テレビをご利用中の電話、メール、レポート、ウェブの着信を禁止(オフラインモード) したり、メール、レポート、ウェブの着信の割込み方法を設定することができます。 お買い上げ時は「バックグラウンド ( 「ア Vodafone live!編) に設定されています。

**例** 視聴中のメール着信を「**割込(表示有)**」に設定する場合

#### 1 次の操作でTV中割込み選択画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(1776-8ページ)を表示する
- ② 「menu (メニー)を押す
- ③ (つ)で「TV中割込み」を選択し、 を押す
- 2 💍で「視聴中」を選択し、■ を押す
  - ▶視聴中選択画面が表示されます。



- **3** 🗓で「メール着信」を選択し、 を押す
  - メール着信選択画面が表示されます。

6

F

**,レビ/FMラジオ機能** 

6-18

Mラジオ機能

#### 補足

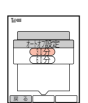
- テロップを設定する場合は…
- 6-19ページの操作**4**で「**テロップ**」を選択し、
  □ □ □ の順に押します。
- テロップ表示したメールは、未読メールとしてメールボックスに保存されます。
- テロップ表示を途中で終了するときは、縦・横表示の場合は □・・・ を、ターンオーバースタイルの場合はTVキーを押してください。

#### オートオフを設定する

テレビ機能が自動的に終了するまでの時間を設定できます。設定した時間になると、終了時間になったことをお知らせしたあと、テレビが終了します。 お買い上げ時は「**30分**」に設定されています。

#### 7 次の操作でオートオフ設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(1~76-8ページ)を表示する
- ② 「menu ( メニュー ) を押す
- ③ (□)で「オートオフ設定」を選択し、 を押す



# 2 ( ੈ で設定時間を選択し、 ● を押す

オートオフが設定されます。

#### 補足

- オートオフの設定にかかわらず、以下の場合にもテレビは終了します。
  - ・テレビ起動中に または 🛒 を押したとき
  - ・電池残量がレベル1以下になったとき
- オートオフまでの時間は、テレビ終了時にリセットされます。ただし、中断時はタイマーのカウントを継続して行います。
- オートオフの設定時間を「**60分**」に設定し、30分経過後に設定時間を「**30分**」に変更した場合は、テレビは終了します。

#### アンプ設定を手動で切り替える

電波の強い場所 (テレビ塔の近くなど) でテレビの映りが悪い場合は、TVアンテナを収納して「**OFF**」に設定してください。 お買い 上げ時は「**ON**」に設定されています。

#### 7 次の操作でアンプ設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(276-8ページ)を表示する
- ② [menu (メュー)を押す
- ③ (つ)で「アンプ設定」を選択し、● を押す

# **2** ○ で「ON」または「OFF」を選択し、 ● を押す

▶アンプ設定が切り替わります。

#### 補足

- アンプ設定は、TVアンテナ接続ケーブル (オプション品) を接続した場合は自動的に「OFF」に設定されます。電波の受信状態が悪く、テレビの映りが悪い場合は「ON」に設定してください。また、抜いた場合は自動的に「ON」に設定されます。
- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク使用時にアンプ設定を「OFF」に設定した場合、テレビを終了すると自動的に「ON」に戻ります。

#### オート起動を設定する

V604Tをターンオーバースタイルにしたときに、テレビを自動的に起動するかどうかを設定することができます。

お買い上げ時は「ターンオーバーに連動」に設定されています。

#### 7 次の操作でオート起動設定画面を呼び出す

- ① テレビ映像画面(176-8ページ)を表示する
- ② 「Menu (メニュー)を押す
- ③ (□)で「オート起動設定」を選択し、(■)を押す

## 2 ○ で「ターンオーバーに連動」または「連動しない」を選択し、● を 押す

▶オート起動が設定されます。

#### 重要。

ダイヤル操作禁止中(CF13-3ページ)はターンオーバースタイルにしてもテレビは起動しません。

#### 補足

待受Vアプリ ( $\mathbb{C}$   $\mathbb{F}$  V Odafone live!編) を設定中にターンオーバースタイルにした場合は、待受V アプリを一時停止してテレビを起動します。

#### テレビからFMラジオに切り替える

テレビ映像を表示中に、FMラジオに切り替えることができます。

**7** テレビ映像画面(Ĉ₹6-8ページ)より、ѾѾ (∑ユー)を押す

# **2** 🐧で「FMラジオ切替」を選択し、 🔳 を押す

▶FMラジオ画面が表示されます。

#### 補足

TVメニューからFMラジオに切り替える場合は、TVメニュー画面 ( ${\color{red} \mathbb{C}}$  6-10ページ) を表示したあと [ ${\bf FMラジオ}$ ] を選択し、 $(\blacksquare)$  を押します。

#### テレビをタイマーで起動する

指定した時刻にテレビを起動することができます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(「〒1-17ページ)、地域設定(「〒6-8ページ)を行ってください。

## 重要。

- 電源が切れているときでも、自動的に電源が入り、テレビが起動します。「自動電源ON」
- TVタイマーを設定するときは、設定するチャンネルが映るかどうかご確認のうえ、ご利用ください。
- TVタイマーによってテレビが起動後、電池残量がレベル1以下になるとテレビが自動的 に終了します。タイマーを設定する際は電池残量をご確認のうえ、ご利用ください。

#### 設定できる項目について

項目		内 容			
時刻		テレビの起動時刻を登録できます。			
7= / #		タイマー起動するテレビの音量を6段階から選択できます(「サイレント」を			
アラーム音	里	含む)。			
キコまれまれる		テレビを起動する条件を以下から選択できます。			
起動設定 		・1 回のみ起動 ・毎日起動 ・月~金起動 ・指定曜日起動			
チャンネル	,	V1CH~V12CH、U13CH~U62CHで選択できます。			

#### TVタイマーの設定のしかた

- - ①で「TV/FMタイマー」を選択し、

    を押す
  - ▶TV / FMタイマー設定画面が表示されます。
- **2** ( つで ON 」を選択し、 を押す
  - ▶TV/FMタイマー選択画面が表示されます。
- **3** つで「TVタイマー」を選択し、 を2回押す
  - ▶TVタイマー詳細設定画面が表示されます。



- 4 💍で「時刻」を選択し、 を押す
  - ▶時刻設定画面が表示されます。
- 5 時刻を入力し、 を押す
  - ▶時刻が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。

- 6 ( つ)で「アラーム音量 レベル5」を選択し、 を押す
  - ▶ アラーム音量設定画面が表示されます。
- 7 ( つ)で設定したいアラーム音量を選択し、 ( )を押す
  - ▶アラーム音量が設定されます。
  - (「確認」)を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります。
- 8 (♪)で「起動設定」を選択し、 を押す



- 9 🗓 で起動したい回数を選択し、 を押す
  - ▶起動設定が設定されます。
  - 曜日ごとにタイマーを設定する場合は、「指定曜日起動」を選択し、
     ●を押します。続いて設定したい曜日を選択し、
     (「完了」)を押します。
- 10 [・]で「チャンネル」を選択し、■を押す
  - ▶チャンネル設定画面が表示されます。



- 11 (□)で設定したいチャンネルを選択し、(△)(□)を押す
  - チャンネルが設定されます。
  - (『トート状腺)を押して、登録した他のパターンから選択することもできます。
- 12 🖟 (完了)を押す
  - ▶TVタイマーが設定されます。待受画面には「∵りが表示されます。

#### 補足

- 以下の場合はテレビをタイマー起動せず、アラーム (パターン1) が鳴ります。アラームが鳴ったあとやアラームを停止したときに、現在の時刻を音声でお知らせします。
  - ・電池残量がレベル1以下のとき
- ・テレビ、FMラジオ(BGM設定中を除く)、カメラ、ムービー、ボイスメモ起動中
- ・ピクチャーつく~る、アニメつく~る、自作マルチメニュー操作中
- ・リミットモードで制限されているとき
- マナーモードでバイブレータが設定されている場合(Ĉ̄ 3-2ページ)は、マナーモードの 設定に従って振動します。バイブレータ停止後にテレビが起動します。
- TVタイマー設定時の音声出力先は「**スピーカー**」固定となります。
- TVタイマーを「ON」に設定すると、FMタイマーは自動的に「OFF」となります。

M

ラジオ機能

# FMラジオを聴く

V604Tでは、FM放送を聴くことができます。

- **2** □ で「TV/FMラジオ機能」を選択し、 を押す
  - ▶TV / FMラジオ起動設定画面が表示されます。
- **3** (ੈ)で「FMラジオ起動」を選択し、(■)を押す
  - ▶FMラジオ画面が表示されます。
  - 待受画面で上サイドキーを長く(約1秒以上)押してFMラジオを起動することもできます。ただし、サイドキー設定(ご〒15-28 ページ)に従います。
  - 初めてFMラジオをご利用になる場合はFMラジオ画面は表示されず、受信地域の設定(「デア記)へ続きます。



FMラジオ画面

#### 補足

FMラジオを終了する場合は「を押すか、TVキーを長く(約1秒以上)押してください。

#### 受信地域を設定する

地域によって受信できる周波数が異なりますので、初めてFMラジオをご利用になる場合には、受信を行う地域を設定する必要があります。

#### **7** FMラジオを起動する

起動のしかたについては上記を参照してください。



#### 2 ● を押し、次の操作で受信地域を設定する

- ① ○で地域を選択し、●を押す
- ② 「 で都道府県を選択し、 を押す
- ▶FMラジオ画面が表示されます。
- 位置情報(CFVodafone live!編)が取得されている場合は、該当する地域があらかじ め選択されます。

#### 重要

受信地域を移動した場合は、受信地域を設定し直してください。設定し直す場合は周波数設定画面を呼び出して(『〒6-28ページ)、「※※ (※ユー)を押し、「地域設定」を選択してください。

#### 周波数や音量を調節する

FMラジオをご利用中に選局したり、音量を調節することができます。 お買い上げ時の音量は「レベル1」に設定されています。

#### 7 FMラジオ画面(「〒6-24ページ)より、

● •□ または □ を長く (約1秒以上) 押してオート選局をすることもできます。

# 

● 音量は6段階まで調節できます(消音を含む)。○ を長く(約1秒以上)押すと、消音になります。

#### 重要

- 電池の消費、メインディスプレイなどの破損を防ぐため、V604Tを閉じた状態でご利用 ください。サブディスプレイ表示の操作については6-7ページの表を参照してください。
- 以下の場合はFMラジオを起動することはできません。
  - ・雷池残量がレベル1以下のとき
  - リミットモードで制限されているとき
- 通話由
- 通信中
- ・シンプルモード中
- ・カメラ、ムービー、ボイスメモ起動中
- ・ピクチャーつく~る、アニメつく~る、自作マルチメニュー操作中
- 電池残量がレベル1以下になると、警告画面を表示し、FMラジオが自動的に終了します。

#### 補足

FMラジオを聴いているときにノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。

M

ラジオ機能

#### Now On Airを利用する

ウェブ(CF Vodafone live!編)を利用して放送中の曲名、アーティスト名、放送局名などの情報を確認することができます。Now On Airをご利用になるには、実際に聴いているエリアに合わせて受信エリア設定(CF下記)の操作を行ってください。

#### 受信エリアを設定する

各地域の番組表を表示するために、受信エリアを設定します。

#### 7 次の操作で受信エリア設定画面を呼び出す

- ① FMラジオ画面(「〒6-24ページ) を表示する
- ② menu (メュー)を押す
- ③ (つ)で「受信エリア設定」を選択し、(■)を押す



# 2 🗓 で地域を選択し、 ■ を押す

▶都道府県選択画面が表示されます。

**3** 🗓 で都道府県を選択し、 ■ を押す

▶FMラジオ画面が表示されます。

#### Now On Airに接続する

**1** FMラジオ画面 (ご) 6-24ページ) より、 ( (Now On Air ) を押す

▶ Now On Air接続確認画面が表示されます。

# **2** (つ)で「YES」を選択し、 ■ を押す

▶情報が表示されます。

### 重要

番組によっては、情報が提供されない場合があります。

#### FMラジオをBGMにする

FMラジオをBGMにして、他の操作をしながら聴くことができます。

- 7 FMラジオ画面 (ご) 6-24ページ) より、BGMにしたい周波数に設定して、 (BGM) を押す
  - ▶BGM継続確認画面が表示されます。

# 2 ● を押す

▶ FMラジオがBGMに切り替わります。待受画面には「圖」が表示されます。

### 重要户

- 一時停止中のVアプリが存在する場合、Vアプリが待受設定されている場合はBGMにできません。
- 電池残量がレベル1以下になると、警告画面を表示し、BGMが自動的に終了します。
- 以下の場合はBGMが中断します。
- 通話中
- 通信中
- ・テレビ、カメラ、ムービー、ボイスメモ起動中
- · くーまんお話し中(デ15-50ページ)
- ・ビデオファイルのメニュー項目 (ムービー写メール変換/切出し) 起動中
- メディアプレイヤー起動中
- ・着うた®プレイヤー起動中
- 効果音(『〒9-6ページ)のボタン確認音、オープン音、クローズ音以外の音が鳴るときは、 BGMが中断します。音が鳴り終わるとBGMが再開します。
- 以下の場合はBGM終了確認画面が表示されます。
- ・Vアプリ待受設定時
- ・シンプルモード起動時

#### 補足

- BGMの音声出力先は「音声出力切替」(「〒6-30ページ)の設定に従います。
- マナーモード(C) 3-2ページ)設定中は、音声の出力先をスピーカーに設定していると BGMは流れません(オリジナルマナーの場合はオリジナルマナーの「TV・FMラジオ」の 設定に従います)。音声の出力先をイヤホンに設定している場合は、BGMに切り替わる直 前の音量で流れます。
- BGM中の受信モードは「オート/モノラル切替」(『〒6-32ページ)の設定に従います。
- BGMをご利用中にノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。

#### BGMを終了する

#### **7** BGM中に待受画面でTVキーを押す

- ▶BGMが終了し、FMラジオ画面での放送に切り替わります。
- V604Tを閉じた状態でも同様の操作が行えます。
- FMラジオを終了する場合は「を押します。

#### 補足 🧨

マルチメニューからFMラジオ画面での放送に切り替えて(『ア6-24ページ)、BGMを終了することもできます。

M

ラジオ機能

6

# FMラジオ設定

FMラジオでは以下の設定を行うことができます。

- ダイレクト選局(「〒下記)
- · プリセット設定(「〒下記)
- · **音声出力切替**(プァ6-30ページ)
- · FM中割込み(ごす6-30ページ)
- ·**オートオフ設定**(「〒6-31ページ)
- ·**オート/モノラル切替**(**企**す6-32ページ)
- ·TV切替(デ6-32ページ)
- · FMタイマー(「〒6-32ページ)

#### 周波数をダイレクト入力する

周波数を入力して選局することができます。設定できる周波数の範囲は76.0MHz~90.0MHzです。

#### 7 次の操作で周波数入力画面を呼び出す

- ① FMラジオ画面(176-24ページ)を表示する
- ② menu (メニュー)を押す
- ③ (す)で「ダイレクト選局」を選択し、 を押す
- ▶現在受信している周波数が表示されます。

#### 2 周波数を入力する

● (<u>確認</u>) を押すと、入力した周波数のFMラジオを聴くことができます。
 停止する場合は、(<u>停止</u>) を押します。

# 3 ●を押す

▶設定した周波数のFMラジオ画面が表示されます。

#### プリセットに設定する

1. つくでは、 \*\* このでは、 \*\* このでは、 \*\* このでは、 \*\* このでは、 \*\* このでは、 \*\* このできます。 パターンは5とおりに設定する ことができます。

お買い上げ時は「パターン2~5」は設定なし、「パターン1」は初回起動時に設定した地域の周波数が設定されています。

例 周波数を手動で設定する場合

#### 7 次の操作で周波数設定画面を呼び出す

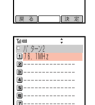
- ① FMラジオ画面(176-24ページ)を表示する
- ② 「Menu (メニュー)を押す
- ③ (□)で「プリセット設定」を選択し、(■)を押す
- ▶初回起動時に設定した地域の放送局名が表示されます。



- 2 (『ター/カ/換)を押す
  - ▶パターン切換選択画面が表示されます。
- 3 🗓で設定したいパターンを選択し、 を押す
  - ▶周波数設定画面が表示されます。
- 4 ( つ)で設定したいダイヤルボタンを選択し、 を押す



- **5** 🗓 で 「周波数」 を選択し、 を押す
  - ▶FMラジオ画面が表示されます。
- 6 ●○●で選局し、 ( 決定 )を押す
  - ▶周波数が設定されます。
  - □ または □ を長く(約1秒以上)押してオート選局をすることもできます。
- 7 設定を確認し、(♠) (快定) を押す
  - ▶設定されたダイヤルボタンの割り当てが一覧表示されます。
  - 引き続き設定する場合は、操作4~7を繰り返します。



#### 8 🔌 (完了)を押す

▶プリセット設定が完了します。

#### 補足

● 自動で設定する場合は…

感度の良い周波数を自動的に設定するときは、自動設定を行います。操作**3**のあと 「※※」(「∑\_\_\_) を押し、「**自動設定**」を選択して ● を押してください。

- 操作7の画面で「デジニー」を押したあと「パターン名編集」を選択して、パターン名編集の操作を行うことができます。
- 操作4の画面で「**局名** | を選択して、放送局名編集の操作を行うことができます。
- ●操作6で周波数を設定するときに、「ೢೢೢೢೢ (火ュー)を押して「ダイレクト選局」(ごす6-28ページ)を選択することもできます。
- (完了)を押す前に割込み(ごす6-30ページ)によってFMラジオが中断した場合は、 割込み終了後、周波数/局名設定画面または元の画面に戻ります。

Mラジオ機能

6

#### 音声出力を切り替える

音声の出力先をイヤホンまたはスピーカーに切り替えることができます。 お買い上げ時は「**スピーカー**」に設定されています。

#### 1 次の操作で音声出力切替画面を呼び出す

- ① FMラジオ画面(176-24ページ)を表示する
- ② 「menu ( ) た」」)を押す
- ③ (ੈ)で「**音声出力切替**」を選択し、 を押す



割込み設定

2 (ੈ) で「スピーカー」または「イヤホン」を選択し、 ■ を押す

▶ 音声の出力先が設定されます。

#### 重要

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの抜き差しでは、音声の出力先は切り替わりません。

#### FMラジオ起動中の割込みを設定する

FMラジオをご利用中の電話、メール、レポート、ウェブの着信を禁止(オフラインモード)したり、メール、レポート、ウェブの着信の割込み方法を設定することができます。

お買い上げ時は「バックグラウンド」(『アVodafone live!編)に設定されています。

例 メール着信を「割込(表示有)」に設定する場合

#### 7 次の操作でFM中割込み選択画面を呼び出す

- ① FMラジオ画面(176-24ページ)を表示する
- ② 「menu ( メニュー ) を押す
- ③ (□)で「FM中割込み」を選択し、(■)を押す



- ▶割込み設定画面が表示されます。
- **3** 🐧で「メール着信」を選択し、 を押す
  - ▶メール着信選択画面が表示されます。
- 4 (♪)で「割込(表示有)」を選択し、(■)を押す
  - ▶割込みが設定されます。
  - 「割込み設定 | については Vodafone live! 編を参照してください。



F24「オフラインモード」(『〒3-6ページ) を「ON」 に設定している場合は、「FM中割込み」を設定することができません。

#### 補足

- FMラジオをご利用中に電話がかかってきた場合は、オープンスタイルにして を押して ください。
- FMラジオご利用中に割込み設定を変更した場合、割込み設定(CFVodafone live!編)の 設定も変更されます。
- 割込み設定を「**バックグラウンド**」に設定中にメール、レポート、ウェブを受信した場合は、画面上部にアイコンを表示してお知らせします。
- BGM中は通常の割り込み動作(待受画面表示中は通常着信、操作中はマルチメニューの割込み設定に従います)となります。

#### オートオフを設定する

FMラジオが自動的に終了するまでの時間を設定できます。設定した時間になると、終了時間になったことをお知らせしたあと、FMラジオが終了します。お買い上げ時は「1時間」に設定されています。

#### 7 次の操作でオートオフ設定画面を呼び出す

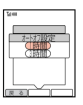
- ① FMラジオ画面(「〒6-24ページ)を表示する
- ② 「menu (メュー)を押す



▶オートオフが設定されます。

#### 補足

- オートオフの設定にかかわらず、以下の場合にもFMラジオは終了します。
  - ・FMラジオ起動中にごまたは「\*\*」を押したとき
  - ・電池残量がレベル1以下になったとき
- オートオフまでの時間は、FMラジオ終了時にリセットされます。ただし、中断時はタイマーのカウントを継続して行います。
- ◆ オートオフの設定時間を「3時間」に設定し、1時間経過後に設定時間を「1時間」に変更した場合は、FMラジオは終了します。



テレビ/F

Mラジオ機能

6

#### 音声の出力形式(オート/モノラル)を切り替える

音声の出力形式をオートまたはモノラルに切り替えることができます。 お買い上げ時は「**オート**」に設定されています。

#### 1 次の操作でオート/モノラル切替画面を呼び出す

- ① FMラジオ画面(「〒6-24ページ)を表示する
- ② 「menu ( メニュー) を押す
- ③ (つ)で「オート/モノラル切替」を選択し、● を押す



2 ( つ)で「オート」または「モノラル」を選択し、( ●)を押す

▶受信モードが設定されます。

### 補足 🖋

「**オート**」に設定した場合は、電波の受信状態に合わせて自動的にステレオ受信またはモノラル受信に切り替わります。

#### FMラジオからテレビに切り替える

FMラジオ利用時に、テレビに切り替えることができます。

**7** FMラジオ画面 (ご) 6-24ページ) より、「\*\*\*\*\* (「メニー」) を押す

**2** ( つで「TV切替」を選択し、 ■ を押す

▶テレビ映像画面が表示されます。

#### FMラジオをタイマーで起動する

指定した時刻にFMラジオを起動することができます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(「〒1-17ページ)、地域設定 (「〒6-24ページ) を行ってください。

#### 重要

- 電源が切れているときでも、自動的に電源が入り、FMラジオが起動します。[自動電源ON]
- FMタイマーを設定するときは、設定する周波数の音声が聴こえるかどうかご確認のうえ、ご利用ください。
- FMタイマーによってFMラジオが起動後、電池残量がレベル1以下になるとFMラジオが自動的に終了します。タイマーを設定する際は電池残量をご確認のうえ、ご利用ください。

#### 設定できる項目について

項目	内 容			
時刻	FMラジオの起動時刻を登録できます。			
マニ_ / 卒号	タイマー起動するFMラジオの音量を6段階から選択できます(「 <b>サイレント</b> 」			
アラーム音量 	を含む)。			
おおまで	FMラジオを起動する条件を以下から選択できます。			
起動設定 	・1 回のみ起動 ・毎日起動 ・月~金起動 ・指定曜日起動			
周波数	局名を選択できます (76.0MHz~90.0MHz)。			

#### FMタイマーの設定のしかた

- TV/FMラジオ起動設定画面(ごず6-8ページ)より、で「TV/FMタイマー」を選択し、を押す
  - ▶TV / FMタイマー設定画面が表示されます。
- - ▶TV / FMタイマー選択画面が表示されます。
- **3** (つ)で「FMタイマー」を選択し、 を2回押す
  - ▶FMタイマー詳細設定画面が表示されます。



- 4 ( □)で「時刻」を選択し、 を押す
  - ▶時刻設定画面が表示されます。
- 5 時刻を入力し、 を押す
  - ▶時刻が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。
- 6 ○で「アラーム音量 レベル5」を選択し、●を押す
  - ▶アラーム音量設定画面が表示されます。
- 7 ( つ)で設定したいアラーム音量を選択し、 ( )を押す
  - ▶アラーム音量が設定されます。
  - (確認)を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります。

6



- で起動したい回数を選択し、●を押す
  - ▶記動設定が設定されます。
  - 曜日ごとにタイマーを設定する場合は、「**指定曜日起動**」を選択し、「■」を押します。続 いて設定したい曜日を選択し、(「チェック」)を押し、(「完了」)を押します。
- [ で 「周波数」を選択し、 ■を押す
  - ▶周波数設定画面が表示されます。



で設定したい局名を選択し、( 決定 ) を押す

- ▶周波数が設定されます。
- ( 「トーンロ燠 ) を押して、登録した他のパターンから選択することもできます。
- (同分(同分)を押す
  - ▶FMタイマーが設定されます。待受画面には「賃」が表示されます。

- 以下の場合はFMラジオをタイマー起動せず、アラーム(パターン1)が鳴ります。アラーム が鳴ったあとやアラームを停止したときに、現在の時刻を音声でお知らせします。
  - ・雷池残量がレベル1以下のとき
  - ・テレビ、FMラジオ (BGM設定中を除く)、カメラ、ムービー、ボイスメモ起動中
  - ・ピクチャーつく~る、アニメつく~る、自作マルチメニュー操作中
  - ・リミットモードで制限されているとき
- マナーモードでバイブレータが設定されている場合(「〒3-2ページ)は、マナーモードの 設定に従って振動します。バイブレータ停止後にFMラジオが起動します。
- FMタイマー設定時の音声出力先は「**スピーカー** | 固定となります。
- FMタイマーを「ON」に設定すると、TVタイマーは自動的に「OFF」となります。

カメラ/ムービー

# カメラ/ムービーをご利用になる前に

内蔵のモバイルカメラで、7種類のモードを使い静止画と動画を撮影し、保存することができます。また、QRコードを読み取ることもできます(「ア15-45ページ)。

## ■カメラ利用時のご注意

- 撮影した静止画は「JPEG形式」で保存され、動画は「MPEG形式」で保存されます。
- 手ぶれにご注意ください。画像がぶれる原因となりますので、V604Tが動かないようにしっかり持って撮影をするか、タイマー機能を利用して撮影を行ってください。
- レンズカバーに指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなります。撮影前に やわらかい布で拭いてください。
- 撮影する場合は、レンズに指やストラップなどがかからないように注意してください。
- ピントが合わない場合は、接写スイッチを確認してください。

#### 撮影向きについて

撮影するときは、モードによってV604Tの向きを替えてください。

- ・ 写メールモード
- 特撮モード

ジラ

Ĺ

7-2

- ・サブ液晶ムービー
- ・ムービー写メールモード



・デジタルカメラモード ・ハンディビデオ(MPEG)

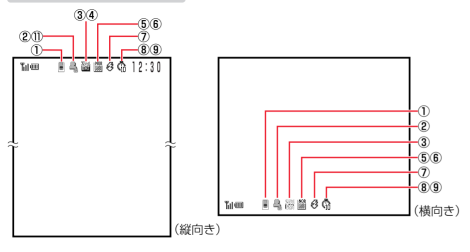


(横向き)

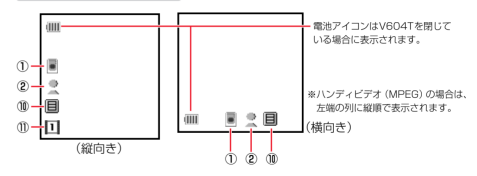
#### ディスプレイ表示

カメラ/ムービーを起動中、メインディスプレイ/サブディスプレイには以下のアイコンが表示されます。

#### メインディスプレイ



#### サブディスプレイ



#### ①保存先設定

■:本体
□:メモリカード

#### ②接写スイッチ

■ (サブディスプレイは\*): 通常モード
■ (サブディスプレイは\*): 接写モード

#### ③カメラモード

■: QR¬-ド

#### ④連写モード

❷:高速 ❷:中速 ❷:低速

#### ⑤JPEG設定(カメラモード)

■:ファイン M: ノーマル W: エコノミー

⑥録画設定(サブ液晶ムービーを除くムービーモード)

#### ⑦フラッシュ

3:ON(OFFは表示なし)

#### **8タイマー**(カメラモード)

**⑤**:2秒 **⑤**:5秒 **⑥**:10秒

(9)再生音量(サブ液晶ムービーを除くムービーモード)

#:0 #:1 #:2 #:3 #:4 #:5

#### ⑩残量警告

**间**:本体/メモリカードの容量が残り少なくなったとき(カメラモードのみ)

■:本体/メモリカードの容量が残りわずかになったとき

■:本体/メモリカードの容量がなくなったとき

#### ⑪連写モードコマ数

連写撮影中、現在の撮影枚数を表示

また、撮影画面を表示しているときにV604Tを閉じても、画像の 表示をサブディスプレイに切り替えることができます。



サブディスプレイに切り替えているときは、左右が反転している画像が表示され、撮影する と左右が反転していない画像が表示されます。

#### モードを切り替える

( 圖) を押し、 で撮影モードを切り替えることができます。 また、ダイヤルボタン操作によって撮影モードを切り替えることもできます。 各モードとダイヤルボタンの割り当ては以下のとおりです。

ボタン	撮影モード	ボタン	撮影モード
1.8	写メールモード	5 ts	ムービー写メールモード
2 abc	デジタルカメラモード	6 mno	ハンディビデオ (MPEG)
3 <sup>ਵੇ</sup>	バーチャルウィッグモード	7 grs	サブ液晶ムービー
4 ghi	バーチャルトリップモード	8 tuv	QRコード読取り

#### 画像の明るさを調節する

◯ を押すと、明るさを調節することができます。



蛍光灯の下など、撮影環境によってはカメラ画像にしま模様が出る場合がありますが、明る さを調節したり、撮影する角度を変えると、軽減させることができます。

#### 補足

- 明るさの調節は、 🗖 または 🗖 を 1 回押したときに現在値を表示します。
- V604Tを横向きに切り替えた場合は、横向きの状態で を押します。

#### ズームを利用する

●●を押すと、倍率を切り替えることができます。



- ▼ ズームで撮影すると、画質は粗くなります。
- ズームの切り替えは、 □ または □ を1回押したときに現在値を表示します。
- V604Tを横向きに切り替えた場合は、横向きの状態で●●を押します。

#### フラッシュを利用する

トサイドキー(∮)を押すと、フラッシュのON/OFFを切り替えることができます。

#### 補足

電池残量がレベル1以下になると、警告画面を表示し、フラッシュを自動的にOFFにします。

#### 情報表示を切り替える

**□28**を押すと、ディスプレイの撮影部分以外、背景デザインを含むすべての情報表 示のON/OFFを切り替えることができます(特撮モードを除く)。

#### 接写スイッチを切り替える

接写スイッチで通常モード/接写モードを切り替えることができます。

▲ : 通常干一ド ₩ : 接写干一ド

7-4

カメラ/

#### ガイド表示を利用する

(ガイド)を押すと、撮影画面でのボタン操作方法が表示されます。

(「戻る」)を押すと、撮影画面に戻ります。

■ 7 (1) M (1) M (2) M

この画面で 1.3 ~ 8.3 を押すと、該当する撮影モードに切り替えることができます。



写メールモード の場合

# 静止画の撮影

内蔵のモバイルカメラで、静止画を撮影することができます。

静止画の撮影には写メールモード、デジタルカメラモード、特撮モードがあります (ピア7-7ページ)。写メールモードでは通常・旅・連写の3モード、特撮モードでは バーチャルウィッグ・バーチャルトリップの2モードから選択できます。 フレーム、タイマー、シャッター音、画像効果の設定などができ、撮影した画像はJPEG形式 (パソコンで主流の保存形式)で本体 (データフォルダ) やメモリカードに保存されます。また、顔写真を撮影してアドレス帳に登録したり、ピクチャーつく~る (ピア7-34ページ) や、アニメつく~る (ピア11-14ページ) を利用することもできます。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。

#### ■静止画撮影モード

	撮影モード	撮影可能サイズ	最大ズーム	保存先フォルダ (初期状態)	
<b>写メールモード:</b> 壁紙設定や写メールを送信する		11行:待受1 5行:着信画像 3行:発信イラスト 設定イラスト	4倍		
	合の写真撮影モードです。ワン ッチフォトメール(「デ7-8	W144×H176	6.6倍	ピクチャー	
	-ジ) で簡単に送れます。	W120×H160 サブ液晶サイズ 顔写真	8倍		
185	<b>ブタルカメラモード:</b> ノコンなどの外部接続機器に表 する場合の写真撮影モードです。	SXGA (W1280×H960) VGA (W640×H480)	VGA (W640×H480) のみ2倍	デジタルカメラ	
特撮モ	<b>バーチャルウィッグモード</b> : 自作フレームと写真を合成す る場合の写真撮影モードです。	W240×H320	4倍	フレーム:オリジナル フレーム 合成画像:ピクチャー	
ード	バーチャルトリップモード: 背景と切り抜いた画像を合成 する場合の写真撮影モードです。	W240×H320	4倍	ピクチャー	

#### ■静止画を撮影する

例 写メールモードで撮影する場合

# 

● 待受画面で ● を長く (約1秒以上) 押してカメラを起動することもできます。初回は 写メールモードで起動し、2回目以降は前回終了時の撮影モード (QRコード読取りを 含む) で起動します。ただし、バーチャルウィッグ/バーチャルトリップモードで終了した場合は、写メールモードで記動します。

# 2 • で「カメラ・ムービー」を選択し、 ● を押す



撮影モード 設定画面

# 3 🗓で「写メールモード」を選択し、 ■ を押す

- 撮影画面での操作については7-4ページを参照してください。
- デジタルカメラモードで撮影する場合は、「**デジタルカメラモード**」 を選択します。



撮影画面

7-6

ジラ

# 4 撮影したい画像をディスプレイに表示し、●を押す

- ▶シャッター音が鳴り、撮影した画像がディスプレイに表示されます。
- 下サイドキーでも同様の操作が行えます。
- 撮影をやり直す場合は、「気を押したあと「破棄する」を選択し、■を押します。

## 5 ● を押す

- ▶撮影した画像がデータフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。
- 登録した画像のファイル名は、撮影日時になります。

#### 重要

- 暗い場所では光量が不足するため、画質が落ちて白い点が見えてきます。明るい場所で撮影するか、モバイルフラッシュ(プア7-5ページ)を使用することをおすすめします。
- 保存先を「メモリカード」、自動登録を「ON」に設定して、撮影した画像を登録中にメモリカードを抜いた場合、撮影した画像は本体(データフォルダ)に登録されます。

#### 補足

- データフォルダが一杯の場合は、撮影した画像を登録できません。登録する場合は、操作 5のあと「ファイルを消去」を選択して、不要なファイルを消去するか(Ĉ₹11-20ページ)、 「メモリカードに保存」を選択して、メモリカードに登録してください。
- 撮影した画像を自動登録したり、登録するフォルダを設定することができます(**ご**す7-28 ページ)。
- 操作4のあと ( ) を押して、保存先変更の操作を行うことができます (撮影した画像にのみ有効)。
- カメラ/ムービー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。

#### 撮影した静止画を写メールで送る

撮影した画像をボタンひとつでデータフォルダに登録し、スーパーメールに添付することができます (ワンタッチフォトメール)。

#### 7 静止画を撮影する

● 静止画の撮影については7-7ページの操作**7~4**を参照してください。

#### 2 🛊 (写ऱ-1)を押す

- ▶データフォルダ登録後、画像が添付されたスーパーメール 作成画面が表示されます。
- 送信方法についてはVodafone live!編を参照してください。



#### 重要

自動登録の設定 (ピア7-28ページ) が「**ON**」に設定されている場合は、ワンタッチフォトメールは利用できません。

#### 補足

添付する画像サイズがW240×H320を超えたり、ファイルサイズが約6Kバイトを超える場合は、操作2のあと添付方法を選択して送信することができます(CFVodafone livel編)。

#### ■特撮モードで撮影する

特撮モードには、自作フレームと撮影画像を合成するバーチャルウィッグモードと、 背景画像と撮影画像を合成するバーチャルトリップモードの2種類のモードがありま す。

#### バーチャルウィッグモードで撮影する

輪郭抽出により撮影画像を切り抜いてフレームを作成し、そのフレームに合わせて 静止画を撮影して、はめ込み画像を作成することができます。

● プライバシーの侵害とならないよう適切なで使用を心がけてください。

#### **1** 撮影モード設定画面(プア7-7ページ)より、

# で「特撮モード」を選択し、



# 2 ( つで「バーチャルウィッグ」を選択し、 ● を押す

- (○ (( ))、(♠) (( + )) でズームの操作ができます。
- 「雰雳」(「∑ュー)を押して、撮影ガイドの形を変更(『ア7-22ページ) したり、切り抜きの精度を設定(『ア7-23ページ) することができます。



バーチャルウィッグ 撮影画面

#### 3 フレームとして撮影したい画像をディスプレイに表示する

# 4 ● で撮影ガイドの位置を指定し、 ● を押す

- ▶シャッター音が鳴り、撮影した画像が表示されます。
- 「ツッッパ (火ュー)を押したあと、「ガイド移動幅」を選択し、■ を押すと、ガイドの移動幅を以下から選択することができます。
  ・30ドット/10ドット/1ドット
- ▼ 下サイドキーでもシャッター操作が行えます。
- 撮影をやり直す場合は、「愛しを押したあと「破棄する」を選択し、●を押します。



#### 5 ♠ ([決定])を押す

▶切り抜き画像をデータフォルダのオリジナルフレームフォルダに登録後、撮影画面が表示されます。

このあと、切り抜かれた部分に撮影したい画像を表示し、7-8ページの操作**4** 以降を行います。

#### 補足

● 切り抜きの位置を変更する場合は…

- 操作4の画面で (修正)を押したあと (※※)(∑ュー)を押して、切り抜きの修正 (撮影ガイド変更/切り抜き精度)の操作を行うことができます。
- 撮影した画像を自動登録したり、登録するフォルダを設定することができます(『ア7-28ページ)。
- カメラ・ムービー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。

#### バーチャルトリップモードで撮影する

背景画像を選択し、背景に合わせた位置で撮影したあと切り抜き、背景と合成させた画像を作成します。あたかもそこで撮影したかのような画像を作成することができます。

背景は2種類から選択できます。また「**□ データフォルダ**」から選択することもできます。

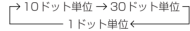
- **1** 撮影モード設定画面(ごア7-7ページ)より、
  - ひで「特撮モード」を選択し、●を押す
  - ▶特撮モード選択画面が表示されます。
  - (M7) を押すと、選択している特撮モードの操作ガイドが表示されます。
     で操作手順が確認でき、(〇)(「戻る」)を押すと特撮モード選択画面へ戻ります。
- 2 ( つで「バーチャルトリップ」を選択し、 ( )を押す
  - ▶背景設定画面が表示されます。
  - (「確認」)を押すと、選択している背景が確認できます。
- 3 ・ で設定したい背景を選択し、 を押す
  - ▶背景画像が表示されます。

  - 「『『『「(∑ュー) を押して、撮影ガイドの形を変更(『『す7-22ページ) したり、背景を変更することができます。



# **4** 👵 で撮影ガイドの位置を指定し、 📤 (〔決定〕) を押す

- ▶撮影(切り抜き)画面が表示されます。
- **( )** を押すたびに撮影ガイドの移動単位は、次のように切り替わります。





### 5 撮影したい画像を撮影ガイド内に表示し、■を押す

- 下サイドキーでも同様の操作が行えます。
- で切り抜き画像の位置を移動することができます。
- 撮影をやり直す場合は、「☆ を押したあと「**破棄する**」を選択し、 ■ を押します。



# 6 ♠ (確定)を押し、 ●を押す

- ▶合成画像がデータフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。
- 登録した画像のファイル名は、撮影日時になります。

#### 補足

- 操作5の画面で (図コー)を押して、合成した画像の編集(切り抜き修正/背景変更/ JPEG設定)の操作を行うことができます。
- 撮影した画像を登録するフォルダを設定することができます(プラフ-28ページ)。
- カメラ/ムービー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。

### ■静止画撮影で利用できる機能

機能設定	写メールモード	写メールモード (旅モード)	写メールモード (連写モード)	デジタルカメラ モード	バーチャル ウィッグモード	バーチャル トリップモード
<b>連写</b> (プア7-17ページ) 連続して9枚の写真撮影を行います。	_		0	_	_	_
サムネイル表示(自動登録設定OFF時) 9つの画像を一度に表示します。	_	ı	0		_	_
<b>ワンタッチフォトメール</b> (ごア7-8ページ) 撮影した写真をカンタンに送ります。	0	0	_	0	0	0
<b>フラッシュ</b> (プア7-5ページ) 暗い場所でも撮影できます。	0	0	0	0	0	0
ズーム (プア7-5ページ) 撮影画像の倍率を切り替えます。	0	0	0	0*	0	0
アニメーション作成 (プア7-18ページ) 連写撮影した画像を選択してアニメーションを作ります。	_		0	_	_	_
輪郭抽出 (ごアフ-9ページ) 自作フレームで撮影合成したり、背景と切り抜いた画像を合成します。	_	_	_	_	0	0
<b>らくがき</b> (ごア7-21ページ) 撮影した画像にスタンプや文字を貼り付けます。	0	0	_	_	0	0

※撮影サイズがVGA(W640×H480)の場合のみ2倍ズームが可能です。

内蔵のモバイルカメラのハンディビデオ (MPEG) で、最大約3分の録画ができます。ムービー写メールモードでは、最大約10秒の録画を行い、スーパーメールに添付することができます。サブ液晶ムービーモードでは、サブディスプレイに表示させるための録画 (音なし) を行い、電話着信時の動画として設定できます。撮影した動画は本体 (データフォルダ) やメモリカードに保存されます。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。

#### ■動画撮影モード

動画の撮影

撮影モード	撮影可能サイズ	最大ズーム	保存先フォルダ (初期状態)
ムービー写メールモード: MPEG形式で撮影してムービー写メールを送信する場合の動画撮影モードです。最大撮影時	W128×H96	6.6倍	· /、一ビー
間はW80×H60で約10秒、W128×H96で約5秒です。	W80×H60	10倍	Δ
ハンディビデオ (MPEG): 最大約3分(本体に保存する場合)の動画撮影 モードです。ビデオの切り出しやキャプチャなど の編集も行えます(『ア7-46ページ)。	W320×H240	4倍	ビデオ
サブ液晶ムービー: 最大約5秒の動画撮影モードです。サブディスプレイの電話着信画像に設定できます (ピア8-9ページ)。	W128×H96	6.6倍	ムービー

#### ■動画を撮影する

#### 例 ムービー写メールモードで撮影する場合

#### **1** 撮影モード設定画面(デア-7ページ)より、

# で「ムービー写メールモード」を選択し、

- ハンディビデオ (MPEG) で撮影する場合は「**ハンディビデオ** (MPEG)」を、サブ液晶ムービーで撮影する場合は「サブ液晶ムービー」を選択します。
- 撮影画面での操作については7-4ページを参照してください。



撮影画面

# 2 撮影したい画像をディスプレイに表示し、 ● を押す

- ▶雷子音が鳴り、録画が開始されます。
- ▼ 下サイドキーでも同様の操作が行えます。
- ハンディビデオ (MPEG) で撮影する場合は、 (個) を押すと録画が一時停止します。
   (個) を押すと録画を再開します。
- ハンディビデオ (MPEG) の画面右下に表示される録画残り時間は、データフォルダの 残量と被写体の圧縮率からの予想時間です。撮影したデータによっては圧縮率が予想 と異なり、残り時間表示よりも早く撮影が終了する場合がありますので、残り時間は 日安としてで使用ください。

#### 3 (■停止)を押す

- ▶撮影が終了すると、撮り始めの画像が表示されます。
- ハンディビデオ (MPFG) で録画した画像は、ビデオフォルダに登録されます。
- 撮影をやり直す場合は、「愛」を押したあと「破棄する」を選択し、●を押します(※)。
- (● | (● 再生) を押すと、緑画内容が再生されます(※)。
- (写外型)を押すと、録画した画像をデータフォルダに登録し、スーパーメールに添付することができます(※)。

※ハンディビデオ (MPEG) では操作できません。

## 4 ● を押す

- ▶録画した画像がデータフォルダのムービーフォルダに登録されます。
- 登録した動画のファイル名は、撮影日時になります。

### 重要

- 保存先をメモリカードに設定して録画した場合、録画終了後、登録する前にメモリカードを抜くと、それまでの録画内容は破棄される可能性があります。
- 保存先をメモリカードに設定して録画した場合、ハンディビデオ (MPEG)は256MBの容量で保存できる時間以上を録画することはできません。
- 電話着信画像 (Ĉ̞̄͡ 8-9ページ) に設定後、電話を受けた場合を除き、映像はサブディスプレイでは再生できません。

カメラ/ム

#### 補足

- データフォルダが一杯の場合は録画できません。録画する場合は、データフォルダの不要なファイルを消去するか(Ĉ₹11-20ページ)、保存先をメモリカードに変更してください。
- 録画した画像を自動登録したり、登録するフォルダを設定することができます(ピア7-28ページ).
- 操作3のあと (∑ニ-) を押して、保存先変更の操作を行うことができます (録画した画像にのみ有効)。 ハンディビデオ (MPEG) では変更できません。
- カメラ/ムービー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。

## ■動画撮影で利用できる機能

機能設定	内容	参照ページ
フレーム撮影	ビデオ用フレームを設定できます。	<b>章</b> 7-23ページ
画像効果	画像の色調を設定できます。	்⊋7-27ページ
フラッシュ	暗い場所でも撮影できます。	☞7-5ページ
ズーム	撮影画像の倍率を切り替えます。	҈ 7-5ページ

# カメラ/ムービー設定

## ■カメラ設定

モバイルカメラ利用時の各種設定を行うことができます。

· **フレーム撮影**(ごア下記) · **日付スタンプ**(ごア7-15ページ)

· **旅モード**(『ア7-16ページ) · **連写モード**(『ア7-17ページ)

·**アニメーション作成**(ごア7-18ページ)・**タイマー撮影**(ごア7-19ページ)

· **JPEG設定**(プア-19ページ) · **シャッター音**(プア-20ページ)

· **らくがき**(「デフ-21ページ) · 撮影ガイド変更(「デフ-22ページ)

· 切り抜き精度(ごア7-23ページ)

#### フレームを設定する

写メールモードでは、画像の枠に貼り付ける飾りを設定して撮影することができます。 撮影サイズについては7-26ページを参照してください。

フレームは10種類から選択できます。また「**□ データフォルダ**」※から選択することもできます。

※データフォルダの「ピクチャー」、「etc」と自作フォルダからV6O4T専用のウェブサイト (CアVodafone live!編)やウェブからダウンロードしたフレームを選択できます。また、 「オリジナルフレーム」からバーチャルウィッグやピクチャーつく~るのフレーム作成で作成 したフレームを選択できます。

お買い上げ時は「フレームなし」に設定されています。

#### 7 次の操作でフレーム設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(デア-7ページ)を表示する
- ② 「menu ( 火ニュー ) を押す
- ③ (つ)で「フレーム撮影」を選択し、(■)を押す

# 2 ●で設定したいフレームを選択し、 (確認)を押す

- フレームが表示されます。

# 3 ● を押す

▶撮影画面にフレームが設定されます。



#### 重要

- 旅モード(ピア7-16ページ)、日付スタンプ(ピア下記)を設定している場合は、フレームの設定はできません。
- フレーム設定は、撮影サイズが11行: 待受1、W144×H176、W120×H160以外では設定できません。
- メモリカードに保存する場合、本体保存時よりも画質が落ちる可能性があります。
- ▼メモリカードからフレームを設定することはできません。

## 補足

フレーム設定は、カメラモード切り替え時または終了時「フレームなし」に戻ります。

#### 日付スタンプを設定する

写メールモードでは、撮影画像に日付スタンプを入れることができます。スタンプの文字の種類は8種類から選択することができます。日付スタンプ設定をご利用になるには、あらかじめ時計設定(プア1-17ページ)の操作を行ってください。お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

#### 1 次の操作で日付スタンプ設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(デア-7ページ)を表示する
- ② [menu (メニュー)を押す
- ③ (つ)で「日付スタンプ」を選択し、 を押す
- **2** (つ)で「ON」を選択し、 を押す



# $oldsymbol{3}$ igcirc で設定したい文字の種類を選択し、lacktriangler を押す

▶撮影画面の右下に日付が表示されます。



#### 重要

- 旅モード(プア下記)、フレーム(プア7-14ページ)を設定している場合は、日付スタンプの設定はできません。
- 日付スタンプ設定は、撮影サイズが、11行:待受1、W144×H176、W120×H160 以外では設定できません。

#### 補足

日付スタンプ設定は、カメラモード切り替え時または終了時「**OFF**」に戻ります。

#### 旅モードで撮影する

写メールモードでは、旅モード設定により日付と位置情報を画像に貼り付けることができます。

- **1** 撮影画面(『アフ・フページ)より、「『『『『)」を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つ)で「旅モード」を選択し、 を押す
  - ▶旅干ード設定画面が表示されます。
- **3** 🏮で「ON」を選択し、■ を押す
  - ▶旅干ード撮影画面が表示されます。
  - 通常モードに戻すには操作1、2のあと「OFF」を選択し、●を押します。
  - 撮影画面での操作については7-4ページを参照してください。
- 4 撮影したい画像をディスプレイに表示し、 を押す
  - ▶シャッター音が鳴り、撮影した画像と日時・位置情報が表示されます。
  - 下サイドキーでも同様の操作が行えます。
  - 撮影をやり直す場合は、「♥♥ を押したあと「破棄する」を選択し、●を押します。



# 5 ● を押す

- ▶撮影した画像がデータフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。
- 登録した画像のファイル名は、撮影日時になります。

### 重要

- フレーム (ごア7-14ページ)、日付スタンプ (ごア7-15ページ) を設定している場合は、旅モードの設定はできません。
- 旅モード設定は、撮影サイズが11行:待受1、W144×H176、W120×H160以外では設定できません。
- ステーションの位置情報(CFVodafone live!編)を取得していない場合は、位置情報は表示されません。位置情報は自動的に更新されますが、正しく表示されない場合は、手動で更新してください。
- メモリカードに保存する場合、本体保存時よりも画質が落ちる可能性があります。

#### 補足

- 撮影した画像を自動登録したり、登録するフォルダを設定することができます(ピア7-28ページ)。
- カメラ起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。
- 旅モード設定は、カメラモード切り替え時または終了時「OFF」に戻ります。

#### 連写モードで撮影する

写メールモードでは、連写モードに切り替えることにより、連続して9枚の画像を撮影することができます。また、連写モードでは連続して撮影される時間の間隔(連写スピード)を3種類の中から選択することができます。

#### 7 次の操作で連写モード設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(プア7-7ページ)を表示する
- ② [menu yyzh] ( メニュー ) を押す
- ③ ( で **連写モード** ) を選択し、 **●** を押す

# 2 ○ で設定したい連写モードを選択し、 ● を押す

▶連写撮影画面が表示されます。

# 3 撮影したい画像をディスプレイに表示し、 ■を押す

- ▶シャッター音が鳴り、画像が連続して撮影されます。
- 下サイドキーでも同様の操作が行えます。
- (「中止」)または下サイドキーを押すと、撮影を中止します。
- ▶撮影した画像が表示されます。
- 撮影をやり直す場合は、「☆ を押したあと「破棄する」を選択し、●を押します。







7-16

- - ▶選択した画像のチェック(♥)が外れます。
  - ◆ もう一度 (「チェック」) を押すと画像がチェックされます。
  - を押すと、画像を実際のサイズで確認できます。

#### 

- ▶チェック(♥)している画像がデータフォルダのピクチャーフォルダに登録 されます.
- 各画像のファイル名には、撮影日時のあとに番号(撮影順に1~9)が付きます。

操作5で登録を行うと、チェック(♥)した画像以外に撮影した枚数 の画像を縮小して1枚にまとめた画像も同時に登録されます。登録し た画像をデータフォルダで確認すると、右のように表示されます。



- 連写モードを解除する場合は、操作1の画面で「連写OFF」を選択したあと を押します。 また、カメラを終了しても解除されます。
- 撮影した画像を自動登録したり、登録するフォルダを設定することができます(『デア-28 ページ)。

#### アニメーションを作成する

連写で撮影した画像からアニメーションを作成することができます。

#### 連写撮影をする

● 連写撮影については7-17ページの操作1~3を参照してください。

# **●** で不要な画像を選択し、( チェック ) を押す

- ▶選択した画像のチェック(♥)が外れます。
- 2件以上の画像をチェック(♥)してください。

#### menu ( メニュー ) を押す

▶ サブメニューが表示されます。



# 「 ๋ つ で 「アニメーション作成」を選択し、 ( ■ )を押す

▶アニメーション作成の確認画面が表示されます。

# 「Or [YES]を選択し、 ● を2回押す

▶作成したアーメーションがデータフォルダのアーメーションフォルダに登録 されます。

#### 補足

アニメーションを登録した場合は、チェック(図)した画像と、撮影した枚数の画像を縮小 して1枚にまとめた画像もデータフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。

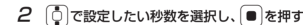
#### タイマーを設定する

セルフタイマーを設定すると、設定時間経過後に撮影をします。手ぶれを防いだり、 自分が入って撮影するときに便利です(バーチャルウィッグモードのフレーム撮影時. バーチャルトリップモードを除く)。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

#### 7 次の操作でタイマー撮影設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(デア-7ページ) を表示する
- (2) 「menu (メニュー) を押す
  - **ੵ** で[**タイマー撮影**|を選択し、**■**を押す



▶ タイマーが設定されます。

- タイマー設定中にシャッターを押すと、充電ランプが赤く点滅し、設定時間経過後に撮影 します。
- タイマー動作中に(o)(反る)または「☆」を押すと撮影を中止します。
- タイマー設定は、カメラモード切り替え時または終了時「OFF」に戻ります。

#### 画質を設定する

撮影した画像を保存するときの画質を設定することができます(保存形式はJPEG形 式です)。高画質であるほど圧縮率が低く、ファイルサイズは大きくなります。 お買い上げ時は「ノーマル」に設定されています。

高画質

低画質

ファイルサイズ:大

ファイルサイズ: 小

#### 7 次の操作で撮影画面を呼び出す

- menu の順に押す
- ② (つ) で「カメラ・ムービー」を選択し、 を押す
- ③ (つ)で「写メールモード」を選択し、(■)を押す

#### 

▶サブメニューが表示されます。

# 3 (♪)で「カメラ設定」を選択し、● を押す

● デジタルカメラモードの場合は、「**デジタルカメラ設定**」を選択しま す



カメラ設定画面

**4** 🌓で「JPEG設定」を選択し、 🔳を押す



5 ( ) で設定したい画質を選択し、 ● を押す

▶画質が設定されます。

### 重要。

JPEG設定は、撮影サイズがサブ液晶サイズの場合は設定できません。「**ファイン**」固定となります。

## 補足

画質の設定は、カメラモード切り替え時または終了時も保持されます。

#### シャッター音を設定する

撮影時のシャッター音を4種類から選択することができます。 お買い上げ時は「**カシャ!**」に設定されています。

- 1 カメラ設定画面(ご子上記)より、

  - (■) を押すと、選択しているシャッター音が確認できます。



2 ◯ で設定したいシャッター音を選択し、 ● を押す

▶シャッター音が設定されます。

# 重要?

連写撮影時(プァフ-1フページ)、シャッター音は設定できません。

#### 補足

- ▼ナーモードを設定していてもシャッター音は鳴ります。
- シャッター音の設定は、カメラモード切り替え時または終了時も保持されます。

#### らくがき機能を利用する

撮影した画像にスタンプやテキスト、フレームなどを貼り付けることができます (デジタルカメラモードを除く)。

#### スタンプを貼り付ける

スタンプは大、中、小、それぞれ10種類から選択できます。また「**国スタンプ**」※ から選択することもできます。

※ピクチャーつく~るのスタンプ作成(177-44ページ)で作成したスタンプを選択できます。

#### 7 静止画を撮影する

- 静止画の撮影については7-7ページの操作7~4を参照してください。
- 2 (らくがき)を押す
  - ▶らくがきメニューが表示されます。
- **3** 🗓で「スタンプ貼付」を選択し、 を押す
  - ●「テキスト貼付」については7-39ページを、「フレーム貼付」については7-37ページを参照してください。「オールアンドゥ」は今まで貼り付けたスタンプ、テキスト、フレームをすべて消去します。



- 4 🗓 でスタンプのサイズを選択し、 を押す
  - ▶スタンプ選択画面が表示されます。
- 5 で貼り付けたいスタンプを選択し、 を押す
  - ▶画面中央にスタンプが表示されます。

- ▶スタンプが貼り付けられます。
- で押すたびにスタンプの移動単位は、次のように切り替わります。



→10ドット単位 →30ドット単位 ¬

- ◆ 続けてスタンプを貼り付ける場合は、この操作を繰り返してください。
- 「竺竺」( ፻፫፲ー) を押して貼り付けたスタンプの消去 (**直前アンドゥ/オールアンドゥ**) の 操作を行うてとができます。
- 「ワワワサル」(「メニュー ) を押してスタンプを変更することができます。
- 7 🛊 (決定)を押し、 ■を押す
  - ▶データフォルダのピクチャーフォルダに登録されます。

## 重要。

らくがきのフレーム貼付は、撮影サイズによっては貼り付けできない場合があります。

#### 撮影ガイドを変更する

特撮モードでは、切り抜き用の枠のサイズや形を変更することができます。 撮影ガイドは10種類から選択することができます。

お買い上げ時は「丸」」に設定されています。

例 バーチャルウィッグモードの撮影ガイドを変更する場合

- 1 バーチャルウィッグ撮影画面(デア-9ページ)より、
  - menu ( メニュー ) を押す
  - ▶ サブメニューが表示されます。
- **2** 🗓で「撮影ガイド変更」を選択し、 を押す
  - ▶撮影ガイド変更画面が表示されます。
- 3 ・・・で設定したい撮影ガイドを選択し、 を押す
  - ▶撮影ガイドが表示されます。



補足

撮影ガイドは、カメラモード切り替え時または終了時「丸」に戻ります。

#### 切り抜きの精度を調整する

特撮モードでは、撮影ガイドの形に合わせた輪郭抽出(切り抜き)を行うことができます。切り抜き精度はパターンA~Dから選択でき、被写体により切り抜き範囲が変わります。また、撮影ガイドの形のまま切り抜くこともできます。 お買い上げ時は「パターンA」に設定されています。

例 バーチャルウィッグモードの切り抜き精度を設定する場合

- ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( □)で「切り抜き精度」を選択し、 ( ■)を押す



3 ○ で設定したい切り抜き精度を選択し、 ● を押す

▶切り抜き精度が設定されます。

### 重要户

設定したパターンにより、画像処理時間が変わります。

#### 補足

- ●「枠で切り抜く」を選択した場合は、撮影ガイドの形で切り抜きます。
- 切り抜き精度は、カメラモード切り替え時または終了時「パターンA」に戻ります。

#### ■ムービー設定

ムービー利用時の各種設定を行うことができます。

・**フレーム撮影**(プア下記) ・**録画設定**(サブ液晶ムービーを除く)(プア7-24ページ)

#### フレームを設定する

ハンディビデオ (MPEG)、ムービー写メールモード (W128×H96)、サブ液晶ムービーでは、画像の枠に貼り付ける飾りを設定して録画することができます。フレームは3種類から選択することができます。

お買い上げ時は「フレームなし」に設定されています。

#### 7 次の操作でフレーム撮影画面を呼び出す

- ① 撮影画面(デア-13ページ)を表示する
- ② 「Menu (メニュー) を押す
- ③ (つ)で「フレーム撮影」を選択し、(■)を押す

# 2 (確認)を押す

- ▶フレームが表示されます。
- ★ ※ または で他のフレームに切り替え表示します。
- 3 ●を押す
  - ▶撮影画面にフレームが設定されます。



#### 補足

力

フレーム設定は、ムービーモード切り替え時または終了時「フレームなし」に戻ります。

#### 音声あり/なしを設定する

ハンディビデオ (MPEG)、ムービー写メールモードでは、音声の有無を設定することができます。

お買い上げ時は「音あり」に設定されています。

・ハンディビデオ (MPEG) の録画時間は、データフォルダの空き容量に応じて表示されます。

#### 1 次の操作でムービー設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(27-13ページ)を表示する
- ② [menu (大ユー)を押す
- ③ (つ)で「ムービー設定」を選択し、 を押す
- ハンディビデオ (MPEG) の場合は、「ビデオ設定」を選択します。
- ハンディビデオ (MPEG) の場合は、「**自動登録** | は表示されません。
- 2 ( □) で 「録画設定」を選択し、 を押す



# 

▶ 音声の有無が設定されます。

#### 補足

録画設定は、ムービーモード切り替え時または終了時も保持されます。

#### ■共通設定

カメラ/ハービー利用時の各種設定を行うことができます。

・撮影モード(プァ下記)

・撮影サイズ※1(『デ7-26ページ)

・画像効果※2(ピアフ-27ページ)

- ・自動登録※3(プァフ-28ページ)
- · **保存先設定**※2(プァ7-28ページ)
- ・連写中割込み※4/録画中割込み(「デフ-29ページ) ・警告表示(「デフ-30ページ)
- ※1 特撮モードは利用できません。また、ムービーモードでは、ムービー写メールモード以外は利用できません。
- ※2 バーチャルウィッグモードのフレーム撮影時は利用できません。
- ※3 ハンディビデオ (MPEG)、バーチャルウィッグモードのフレーム撮影時、バーチャルトリップモードは利用できません。
- ※4 写メールモード以外は利用できません。

#### 撮影モードを設定する

撮影する場所に適した色合いを以下の項目から選択することができます。 お買い上げ時は「**ノーマル**」に設定されています。

項目	内容
ノーマル	標準の撮影モードです。
太陽光	晴天下での撮影に適した色合いにします。
くもり	曇天下での撮影に適した色合いにします。
蛍光灯	蛍光灯下での撮影に適した色合いにします。
白熱灯	白熱灯下での撮影に適した色合いにします。
ナイトモード※	暗い場所での撮影に適したモードです。
あざやか	彩度を上げ、鮮やかな色調にします。
あっさり	彩度を落として、落ち着いた色調にします。

※ムービーモードでは設定できません。

#### **例** 写メールモードの「**撮影モード**」を設定する場合

#### 7 次の操作で撮影モード選択画面を呼び出す

- ① 撮影画面(全ア7-7ページ)を表示する
- ② menu (メュー)を押す
- ③ (ੈ)で「**撮影モード**」を選択し、 を押す

# 2 ( つ)で設定したいモードを選択し、 ( ■)を押す

▶撮影モードが設定されます。



「ナイトモード」に設定している場合は、連写撮影はできません。

撮影モードをノーマル以外に設定中に画像効果(プァフ-27ページ)を設定した場合は、撮影 モードの設定は「ノーマル」に戻ります。

#### 撮影サイズを設定する

写メールモードでは、撮影する画像のサイズを以下から選択することができます。 お買い上げ時は「11行:待受1」に設定されています。

	1113 113 213 1			
<b>撮影サイズ</b> (横×縦)	<b>11行:待受1</b> (240×320ドット)	<b>5行: 着信画像</b> (240×144ドット)	3行:発信イラスト (240×86ドット)	<b>設定イラスト</b> (182×58ドット)
メイン ディスプレイ	前回   「大管前」	福製切替  メニュー   ガイド	Tales	Tuless 全番館
サブ ディスプレイ		4III 2.2		(III
撮影サイズ (横×縦)	<b>顔写真</b> (104×116ドット)	<b>サブ液晶サイズ</b> (112×112ドット)	<b>W144×H176</b> (144×176ドット)	<b>W120×H160</b> (120×160ドット)
メイン ディスプレイ	Tues 見る協議	Time 見る話譜	10回   『高温温温 	14回 東高温温 (現象切磋) X二二一 ガイド
サブ ディスプレイ	um P	uni	OIII	UII R

#### 次の操作で撮影サイズ設定画面を呼び出す

- ① 撮影画面(「デ7-7ページ)を表示する
- (2) 「menu (メニュー) を押す
- ③ (□) で「**撮影サイズ**」を選択し、 **■** を押す



# ○で設定したい撮影サイズを選択し、●を押す

▶撮影サイズが設定されます。

旅モード(『ア7-16ページ) に設定している場合は、撮影サイズを11行:待受1. W144×H176、W120×H160以外に設定すると旅干ードは解除されます。

- 撮影サイズ設定は、カメラモード切り替え時または終了時「**11行:待受1**」に戻ります。
- 撮影後のサイズ変更については7-36ページを参照してください。
- 撮影サイズを「**顔写直**」に設定し、撮影を行ったあと画像を本体に登録 すると右の画面が表示されます。アドレス帳に登録する場合は、 「**アドレス帳登録** | または 「**アドレス帳追加** | を選択し、**●** を押します。 以降の登録操作は、5-3ページまたは5-27ページを参照してください。



● デジタルカメラモードの撮影サイズは、「SXGA | (W1280×H960)、「VGA | (W640×H480) から選択できます。 ハービー写メールモードの撮影サイズは、「W128×H96」、「W80× H60 から選択できます。

#### 画像の色調を変更する

撮影する画像の色調を以下の項目から選択することができます。 お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

項目	内 容
セピア	古い写真のように表現します。
白黒	白黒写真のように表現します。
OFF	ノーマルな状態です。

**例** 写メールモードの「**画像効果** | を設定する場合

#### 7 次の操作で画像効果設定画面を呼び出す

- (1) 撮影画面(プァフ-フページ)を表示する
- (2) 「menu (メニュー) を押す
- ③ (□)で「画像効果」を選択し、 を押す



- 「ひ」で設定したい色調を選択し、「●」を押す
  - ▶画像効果が設定されます。

- 画像効果を設定中に撮影モード(プマ7-25ページ)をノーマル以外に設定した場合は、画 像効果の設定は「**OFF**」に戻ります。
- 画像効果設定は、カメラ/ムービーモード切り替え時または終了時「OFF」に戻ります。

7-26

撮影した画像を登録するフォルダを設定することができます。 お買い上げ時はカメラモードは「**ピクチャー**」フォルダ、デジタルカメラモードは 「**デジタルカメラフォルダ**」、ムービーモードは「**ムービー**」フォルダ、ハンディビデオ (MPEG) は「**ビデオ**|フォルダに設定されています。

● 自動登録を「ON」に設定した場合の画像の登録先は、保存先の設定(プア下記)に従います。● 自動登録設定は、カメラノムービーモード切り替え時または終了時も保持されます。

撮影時、シャッターを押すと撮影した画像が自動的にデータフォルダに登録されるよ

うに設定することができます(ハンディビデオ(MPEG)、バーチャルウィッグモード

**例** 写メールモードの「**保存先設定** | を設定する場合

自動登録を設定する

のフレーム撮影時、バーチャルトリップモードを除く)。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

**例** 写メールモードの「**自動登録** | を設定する場合

▶自動登録が設定されます。

保存先を設定する

カメラ設定画面(デア-20ページ)より、

[ ○]で[自動登録]を選択し、 ■ を押す

カメラ設定画面(ごア7-20ページ)より、で「保存先設定」を選択し、を押す



- 2 🏮で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
- 3 で保存先にしたいフォルダを選択し、 (決定)を押す
  - ▶保存先が設定されます。

重要。

保存先設定をメモリカードに設定すると、連写撮影はできません。

### 補足

- メモリカードの保存先は、カメラモードは「**ピクチャー**」フォルダ、デジタルカメラモードは「デジタルカメラフォルダ」、ムービーモードは「ムービー」フォルダ、ハンディビデオ (MPEG) は「ビデオ|フォルダ固定となります。
- 保存先をメモリカードに設定している場合、メモリカードを取り付けていなかったり、撮 影画面以外(サブメニュー表示中や撮影後画面など)でメモリカードを取り付けたときは、 一時的に保存先を本体(データフォルダ)に切り替えます。
- 保存先設定は、カメラ/ハービーモード終了時も保持されます。

#### 連写中/緑画中の割込みを設定する

連写モードやムービーで撮影中に電話、メール、ウェブの着信を禁止すること (オフラインモード) やメール、ウェブ着信の割込み方法を設定することができます。 お買い 上げ時はオフラインモードが [**OFF**] に設定されています。

例 「連写中割込み | の 「オフラインモード | を設定する場合

- 1 カメラ設定画面(177-20ページ)より、
  - で「連写中割込み」を選択し、
  - ●「割込み設定」についてはVodafone live!編を参照してください。



カメラ

- 2 ( つ)で「オフラインモード」を選択し、 を2回押す
  - ▶オフラインモード設定画面が表示されます。
- **3** つで「ON」を選択し、■ を押す
  - トオフラインモードが設定されます。

#### 補足

- 設定を変更しても、F24「オフラインモード」の設定は変更されません。
- 連写モードで撮影中の割込み設定を変更した場合、マルチメニューの割込み設定 (プマVodafone live!編)の「カメラ連写中」の設定も変更されます。
- ●「録画中割込み」で割込み設定を変更した場合、マルチメニューの割込み設定 (ごすVodafone live!編)の「ムービー録画中」の設定も変更されます。
- オフラインモードの設定は、カメラモード終了時、ムービーモード切り替え時または終了時「OFF」に戻ります。
- 割込み設定は、カメラ/ムービーモード切り替え時または終了時も保持されます。

7-28

#### 警告表示を設定する

データフォルダの空き容量が残り少なくなった場合、メインディスプレイにメッセージを表示させることができます。サブディスプレイには、アイコンのみ表示されます。お買い上げ時は「**ON**」に設定されています。

画面表示	データフォルダの残り容量の目安	
<b>国</b> データフォルダ/メモリカードが残り少しです※ 1	容量が残り少なくなったとき	
<b>■</b> データフォルダ/メモリカードが残りわずかです	容量が残りわずかになったとき	
<b>国 データフォルダ/メモリカードが一杯です</b> ※2	容量がなくなったとき	

- ※1 ムービーモードでは表示されません。
- ※2 ハンディビデオ (MPEG) では 「録画に必要な容量がありません | と表示されます。
- 例 写メールモードの「**警告表示**」を設定する場合
- 1 カメラ設定画面(デア-20ページ)より、
  - で「警告表示」を選択し、
  - ▶警告表示設定画面が表示されます。
- 2 (ੈ)で「ON」または「OFF」を選択し、 を押す
  - ▶警告表示が設定されます。

### 補足

警告表示設定は、カメラ/ムービーモード切り替え時または終了時も保持されます。

# 撮影した画像の確認

本体 (データフォルダ) やメモリカードに保存した画像を確認する場合、撮影画面から確認する方法とデータフォルダから確認する方法があります。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

#### 重要

撮影画面から確認する方法では、しおり機能(ピア7-31ページ)とファイルの送り/戻し(ピア7-33ページ)をすることはできません。

#### 撮影画面から画像を確認する

カメラ/ムービーを起動中にデータフォルダに保存した画像を確認することができます。確認を終了すると、確認前の設定状態でカメラ/ムービーが起動します。

- 例 写メールモードを起動中にデータを確認する場合
- 7 次の操作でデータ閲覧先選択画面を呼び出す
  - ① 撮影画面(177-7ページ)を表示する
  - (2) menu (メニュー) を押す
  - ③ ○で「データ閲覧」を選択し、■を押す

# 2 (◯)で「本体」を選択し、(■)を押す

◆ メモリカードのデータを確認する場合は、「メモリカード」を選択します。



# ② で確認したいデータフォルダを選択し、 ■ を押す

⇒ 以降の操作については11-4ページを参照してください。

#### 重要。

- ▲ ムービーモードの場合は、「デジタルカメラフォルダ | を確認することはできません。
- フォルダ/ファイルのサブメニューは、各フォルダ/ファイルにより一部選択できません。

#### 補足

確認できるフォルダは、データフォルダ内の「**ピクチャー**」、「**ムービー**」、「**ビデオ**」、「etc」と 自作フォルダ、および「**デジタルカメラフォルダ**」です。

#### 撮影した動画を確認する

ハンディビデオ (MPEG) で撮影した動画をさまざまな方法で確認することができます。「ファイルを送る/戻す」(プァ7-33ページ)については、ムービー写メールモード、サブ液晶ムービーで撮影した動画でも利用することができます。

#### 縦/横画面を切り替える

- 7 ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。



#### 2 ♠ (縦→横)を押す

- ▶横画面に切り替わります。
- (個) を押すと縦画面に戻ります。



#### しおり機能を利用する

前回の再生を途中で終了したとき、次回再生時に続きから再生することができます。

- **1** フォルダ選択画面(1711-4ページ)より、
  - **●**む「ビデオ」を選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。

# 2 (・・・)で再生したいファイルを選択し、 ● を押す



- 3 🗓で再生開始位置を選択し、■を押す
  - ▶再牛開始位置からビデオが再生されます。

#### 特殊再生を利用する

ビデオの停止中、再生中に早送りや巻き戻しなどの操作ができます。

- 7 ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- 2 (▶再生)を押す
  - ▶ビデオが再生されます。
- **3** □•を押し続け、再生したい位置で離す
  - ▶早送りが終了し、再生が継続されます。
  - 特殊再生のタイミングと操作は以下のとおりです。
    - ・再生中に●○ を長く押す:巻き戻し
    - · 停止中に O•を押す: コマ送り
    - ・停止中に[•0]を押す:コマ戻し
    - · 停止中に 🕞 を長く押す: スロー再生
  - ●□●を押している間、再生画面には以下の表示がでます。
    - □ : ▶▶ FWD (早送り中) / •□ : ◀◀REV (巻き戻し中)

#### ビデオを途中から再生する

ビデオの再生開始位置を3区間から選択することができます。

- 7 ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- - ▶ サブメニューが表示されます。



- **3** 🐧で「ジャンプ」を選択し、 を押す
  - 録画時間が12秒未満の場合、「ジャンプ」は選択できません。



- 4 ( ○)でジャンプしたい位置を選択し、 ●)を押す
  - ▶ジャンプ先の再生画面が表示されます。

#### ファイルを送る/戻す

フォルダ内に2件以上のファイルが保存されている場合、次のファイルに送ったり、 前のファイルに戻したりすることができます。

- **1** フォルダ選択画面 (「〒11-4ページ) より、
  - でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- 2 を押す
  - ▶先頭のファイルが表示されます。
- 3 上下サイドキーで再生したいファイルを選択する
  - ▶再牛画面が表示されます。

#### 補足

再生中にV604Tを閉じたときは、サブディスプレイに状態表示、ファイル名、再生時間やサイドキーガイド表示などが表示され、以下の操作でファイルの送り/戻しをすることができます。



- ・上サイドキーを押す:ファイルの先頭に戻ります。
- ・上サイドキーをすばやく連続で2回(約0.3秒以内)押す: 前のファイルに戻ります。
- ・トサイドキーを長く押す: 再牛を停止します。
- ・下サイドキーを押す:次のファイルに送ります。

カメラ/ム

# 撮影した静止画の編集

撮影後、データフォルダに登録した画像のサイズを変更したり、回転や変形などの編集を行うことができます。また、画像にフレームを合成したり、スタンプや文字などを貼り付けることもできます。さらに、画面を4つに分割してそれぞれに好きな画像を設定し、1枚の壁紙を作成したり、自分でフレームやスタンプを作成することができます。「ピクチャーつく~る1

デジタルカメラフォルダに保存した画像の一部を切り出すこともできます。

- データフォルダについては11章を参照してください。
- ・画像サイズ変更(企デ7-36ページ)・フレーム合成(企デ7-37ページ)
- · **スタンプ貼付**(プア-38ページ) · **テキスト貼付**(プア-39ページ)
- · **マーカースタンプ**(**(**) ア-40ページ) · **画像アレンジ**(() ア7-41ページ)
- ・**4分割壁紙作成**(プア7-42ページ) ・**フレーム作成**(プア7-43ページ) ・**スタンプ作成**(プア7-44ページ) ・切出し保存(プア7-45ページ)

#### 画像の編集画面について

画像編集時の画面は以下のように表示されます。

#### イメージウィンドウ

編集中の画像が、実際のサイズ の4分の1(480W×640H ドットの画像は16分の1)で表 示されます。



#### 重要。

- 各種設定(1711-13ページ)で設定済みの画像は上書き保存することはできません。
- メモリカード内の画像を編集中にメモリカードを抜いた場合、編集内容はすべて破棄されます。

#### 補足

編集が可能な画像は以下のとおりです(W:横、H:縦)。

・画像サイズ: ・本体(データフォルダ)やメモリカードのピクチャーファイルの場合 (500K 16W×16Hドット~240W×320Hドットまたは320W×240Hドット

バイト以下)・本体やメモリカードのデジタルカメラフォルダまたはデータフォルダのDCF規格(Cア11-3ページ補足)に準拠したピクチャーファイルの場合16W×16Hドット~960W×1280Hドットまたは1280W×960Hドット

(480W×640Hドットまたは640W×480Hドットに収まるように、自動的にサイズを変更します)

※画像サイズにより一部編集機能が異なります。

ファイル形式: JPEGまたはPNG形式

#### 画像編集画面を呼び出す

- 2 で「ピクチャーつく~る」を選択し、 を押す



- 3 🗓 で「画像編集」を選択し、 を押す
  - ▶画像選択先画面が表示されます。
- **4** 🗓 で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶データ閲覧先選択画面が表示されます。
  - メモリカードの画像を編集する場合は、「**メモリカード**」を選択します。
- **5** 「つで「データフォルダ」または「デジタルカメラフォルダ」を選択し、
  - ●を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには編集可能なフォルダのみが表示されます。
  - 「デジタルカメラフォルダ | を選択した場合は、このあと操作**7**を行います。
- 6 ・ で「ピクチャー」を選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
  - [♠]([確認])を押すと、選択している画像が確認できます。
- 7 ○ で編集したい画像を選択し、 を押す
  - ▶画像編集画面が表示されます。



画像編集画面

#### 画像のサイズを変更する

データフォルダに登録している画像のサイズを変更し、変更したサイズに合わせて 拡大・縮小(リサイズ)することができます。

#### 画像サイズ変更

画像サイズは以下から選択することができます。

- · 240W×320H K v F / 144W×176H K v F / 120W×160H K v F /
- ※ユーザー指定を選択した場合は、縦16~320ドット、横16~240ドットの範囲でサイズ を調節できます。

#### リサイズ方法

項目	内 容
等倍	上記で選択した画像サイズに合わせて、画像を切り取ります。 (拡大・縮小は行いません)
横に合わせる	上記で選択した画像サイズの横幅にサイズを合わせて拡大・縮小します。 (画像の縦横比はそのままです)
縦に合わせる	上記で選択した画像サイズの縦幅にサイズを合わせて拡大・縮小します。  (画像の縦横比はそのままです)
サイズに合わせる	上記で選択した画像サイズの横×縦の幅にサイズを合わせて拡大・縮小します。 (画像の縦横比が変わる場合があります)

- 画像編集画面(デア-35ページ)より、
  - で「画像サイズ変更」を選択し、「■」を押す



- 「ひ」で変更したい画像サイズを選択し、●を押す
  - ▶リサイズ方法の設定画面が表示されます。
  - イメージウィンドウに、選択した画像のサイズが点線で表示されます。
  - 「ユーザー指定 | を選択した場合は、 ■を押したあと画像サイズを入力します。
- [ ੈ]でリサイズ方法を選択し、 

  「● ]を押す
  - ▶サイズを変更した画像が表示されます。
  - 選択した方法と画像サイズが一致しない場合は、 で画像の位置を調整し、 を押し
  - (●) を押すたびに画像の移動単位は、次のように切り替わります。

→ 10ドット単位 → 30ドット単位 ------- 1 ドット単位←-

- 4 🕒 ([決定])を押し、🕒 ([完了])を押す
  - ▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元のサイズに戻すことはできません。元の画像を残し ておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

- 「 で保存方法を選択し、 を押す
  - ▶サイズを変更した画像が保存されます。
  - 「**別ファイルに保存** | を選択した場合は、ファイル名を入力し、**●** を押します。

データフォルダが一杯の場合は、編集した画像を登録できません。登録する場合は、操作5 のあと「**ファイルを消去**」を選択して、不要なファイルを消去するか(プァ11-20ページ)、 「メモリカードに保存」を選択して、メモリカードに登録してください。

#### フレームを合成する

画像の枠に飾りを貼り付けることができます。

フレームは特大(デジタルカメラ画像のみ)、大、中、小、それぞれ10種類から選択 できます。また、「**『データフォルダ**」から選択することもできます。

- 画像編集画面(广ァ7-35ページ)より、
  - で「フレーム合成」を選択し、



- 2 ( でフレームのサイズを選択し、 を押す
  - ▶フレーム選択画面が表示されます。
  - ◆ イメージウィンドウに、選択しているフレームが表示されます。
- で合成したいフレームを選択し、 (全画面)を 押す
  - ▶フレームで合成した画像が表示されます。
  - フレームのサイズと画像のサイズが異なる場合は、 で画像とフ レームの位置関係を調整できます。

    「・」を押すたびに画像の移動単 位は、次のように切り替わります。



→ 10ドット単位 → 30ドット単位 ------- 1 ドット単位←

- 4 (決定)を押し、(完了)を押す
  - ▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残して おきたい場合は、「別ファイルに保存」を選択してください。

- 5 🐧で保存方法を選択し、■ を押す
  - ▶フレームを合成した画像が保存されます。
  - 「別ファイルに保存」を選択した場合は、ファイル名を入力し、●を押します。

#### 補足

フレームが画像より大きい場合、フレーム合成後の画像サイズは、フレームのサイズになります。フレームが画像より小さい場合、フレーム合成後も画像サイズは変わりません。

#### 画像にスタンプを貼り付ける

画像にスタンプを貼り付けることができます。

スタンプは大、中、小、それぞれ10種類から選択できます。また「**国スタンプ**」※ から選択することもできます。

※ピクチャーつく~るのスタンプ作成(**『ア**7-44ページ) で作成したスタンプを選択できます。

1 画像編集画面(ごア7-35ページ)より、



2 ○ でスタンプのサイズを選択し、 ● を押す

▶スタンプ選択画面が表示されます。

3 ・ で貼り付けたいスタンプを選択し、 ● を押す

▶画面中央にスタンプが表示されます。

4 ● でスタンプを貼り付ける位置を指定し、 ● を押す

- トスタンプが貼り付けられます。
- ② を押すたびにスタンプの移動単位は、次のように切り替わります。



→ 10ドット単位 → 30ドット単位 -1ドット単位 ←

- 続けてスタンプを貼り付ける場合は、この操作を繰り返してください。
- 「『『『(∑□・」)を押して貼り付けたスタンプの消去 (**直前アンドゥ/オールアンドゥ**) の 操作を行うことができます。
- 画像サイズが480W×640Hドットまたは640W×480Hドットの場合は、
  「『『【\ユニ\_) を押したあと「**縮小表示**」を選択し、
  「を押すと、画面全体のイメージを確認することができます。
- 「ツッラヴ」(「メニュー」) を押してスタンプを変更することができます。

5 ♠ ([決定])を押し、♠ ([完了])を押す

▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残しておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

- 6 🗓で保存方法を選択し、■を押す
  - ▶スタンプを合成した画像が保存されます。
  - 「**別ファイルに保存** | を選択した場合は、ファイル名を入力し、**●** を押します。



操作5で(\*)(「決定」)を押したあとスタンプを消去することはできません。

#### 画像に文字を貼り付ける

画像に文字を入力して貼り付けることができます。

2種類のフォント、4種類の文字のサイズ、8種類の文字種から選択できます。

● 文字のサイズは画像サイズによっては選択できない場合があります。

7 画像編集画面(デ7-35ページ)より、

で「テキスト貼付」を選択し、



ジラ

Ĺ

- 2 で貼り付けたい文字の種類を選択し、 を押す
  - ▶画面の左上に「Ĭ」が表示されます。
- **3** ・・・ で文字を貼り付ける先頭位置に「i」を移動し、 を押す
  - ▶ 文字の入力画面が表示されます。
  - (○) を押すたびに「X」の移動単位は、次のように切り替わります。

→ 10ドット単位 → 30ドット単位 ¬

#### 4 文字を入力する

- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 一度に貼り付けることができる文字数は、「Ĭ」の位置と文字のサイズによって変わります。
- 「丸ゴシック」では絵文字や顔文字(「〒4-11ページ)を入力することもできます。

## 5 ● を押す

- ▶文字が貼り付けられます。
- 続けて文字を貼り付ける場合は、操作**3~5**を行ってください。
- 「‴ ( ፲፰፲ ) を押して貼り付けた文字の消去 (**直前アンドゥ** / **オールアンドゥ**) の操作を行うことができます。
- 画像サイズが480W×640Hドットまたは640W×480Hドット の場合は、『『『『『【【∑ユー】) を押したあと「**縮小表示**」を選択し、**●** を押すと、画面全体のイメージを確認することができます。



## 6 ♠ ([決定])を押し、♠ ([完了])を押す

▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残しておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

- 7 🗓 で保存方法を選択し、 を押す
  - ▶ 文字を貼り付けた画像が保存されます。
  - 「別ファイルに保存」を選択した場合は、ファイル名を入力し、●を押します。

#### 重要。

- ●「極小文字」設定時に「ギャル字」フォントは選択できません。
- 「**ギャル字**」フォントでは絵文字や顔文字の入力、漢字変換などはできません。
- 操作6で(決定)を押したあと文字を消去することはできません。

#### 補足 💆 🕽

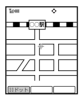
操作**2**のあと「デジー」)を押して、文字の種類の変更(フォント選択/文字のサイズ/文字種選択)の操作を行うことができます。

#### 画像にマーカースタンプを貼り付ける

画像に記号(♠)を貼り付けて、印を付けることができます。

1 画像編集画面(17-35ページ)より、





- - ▶記号が書き込まれます。
  - ② を押すたびにマーカーの移動単位は、次のように切り替わります。

→ 10ドット単位 → 30ドット単位 - 1 ドット単位 ← 1 ドット

● 続けて記号を書き込む場合は、 (・・)でマーカーを移動し、 (■)を押します。

- 3 ♠ (決定))を押し、♠ (完了))を押す
  - ▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残しておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

- **4** (□) で保存方法を選択し、 を押す
  - ▶マーカースタンプを追加した画像が保存されます。
  - ●「別ファイルに保存」を選択した場合は、ファイル名を入力し、●を押します。

#### 画像をアレンジする

画像を回転させたり、横幅を変更することができます。また、アレンジでは以下の 項目が選択できます。

項目	内 容
やせる※	画像の横幅だけを5%縮小します。
ふとる※	画像の横幅だけを5%拡大します。
90°回転	画像を右に90°回転します。
180°回転	画像を右に180°回転します。
270°回転	画像を右に270°回転します。

※画像サイズによっては選択できない場合があります。

#### 7 画像編集画面(企デ7-35ページ)より、

で「画像アレンジ」を選択し、
を押す



- 2 つで設定したいアレンジ項目を選択し、 (決定)を押す
  - ▶アレンジした画像が確定されます。
  - ◆ イメージウィンドウに、選択している項目にアレンジした画像が表示されます。
  - 操作7の画面で (全画面)を押すと、実際のサイズで画像を確認できます。
- 3 ♠ (「完了))を押す
  - ▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残しておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

- **4** (□) で保存方法を選択し、 を押す
  - ▶アレンジした画像が保存されます。
  - 「別ファイルに保存」を選択した場合は、ファイル名を入力し、●を押します。

カメラ

7

アレンジする前の画像が横20ドット未満の場合は、操作**2**で「**やせる**」、「**ふとる**」は選択できません。

#### 画像を組み合わせて壁紙を作成する

4つの画像を組み合わせて、1枚の壁紙を作成することができます(壁紙の設定方法については、8-2ページを参照してください)。

### 7 次の操作で作成サイズ選択画面を呼び出す

- menu の順に押す
- ② **○**で「**ピクチャーつく~る**」を選択し、**○**を押す
- ③ (□) で「**4分割壁紙作成**」を選択し、 を押す
- 2 ♀ で作成サイズを選択し、● を押す



um 🚇	ı
[1]	[2]
[3]	[4]
戻る	احصا

- 3 ・・で「1」を選択し、●を押す
  - ▶画像選択先画面が表示されます。
- 4 🏮で「本体」を選択し、 🔳 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには選択可能なフォルダのみが表示されます。
  - ◆ メモリカードの画像を設定する場合は、「メモリカード」を選択します。
- - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- - ▶「1」の画像が設定されます。
  - 設定できる画像のサイズは、作成サイズが240W×320Hの場合は120W×160H、480W×640Hの場合は240W×320Hです。また、画像のサイズが上記以外の場合は、7-36ページの操作3を行い、(「決定」)を押してサイズを変更してください。
- 7 [2]~[4]に画像を設定する

操作**4~6**を繰り返します。

■ 「雰囲」( 区ュー))を押したあと ■ を押すと設定している画像を解除できます。



- 8 ♠ (「完了)) を押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。
- 9 ( ) で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード** | を選択します。
- *10* で保存先のフォルダを選択し、 (決定)を押す
  - ▶ファイル名 (登録日時) が表示されたあと、作成した壁紙がデータフォルダに 登録されます。
  - 作成サイズが480W×640Hの場合は、自動的にデジタルカメラフォルダに登録されます。

#### フレームを作成する

画像を切り抜いて、フレームを作成することができます。

- プライバシーの侵害とならないよう適切なご使用を心がけてください。
- 1 次の操作で画像選択先画面を呼び出す

  - ② **○**で「**ピクチャーつく~る**」を選択し、**○**を押す
  - ③ (つ)で「フレーム作成」を選択し、(■)を押す
- 2 ( つで 「本体」 を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには選択可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードの画像を編集する場合は、「メモリカード | を選択します。
- 3 でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- **4** □ で編集したい画像を選択し、 を押す
  - [X sign] (排 sign] で撮影ガイドのサイズ変更ができます。ただし、画像のサイズと撮影ガイドの形によっては変更できない場合があります。
  - 「野菜」(「火ニー)を押して、撮影ガイドの形を変更(ピア7-22ページ) したり、切り抜きの精度を設定(ピア7-23ページ)することができます。



### 5 $\bullet$ で撮影ガイドの位置を指定し、 $\bullet$ を押す

- ▶画像が切り抜かれ、切り抜き部分が透過になります。
- ② を押すたびに撮影ガイドの移動単位は、次のように切り替わります。



→ 10ドット単位 → 30ドット単位 ¬ 1 ドット単位 ← 1 ドット

● 「ワワラサザ」(「反転」)を押すと切り抜き部分が現れ、まわりが透過になります。

### 6 ♠ ([決定])を押す

▶ファイル名 (登録日時) が表示されたあと、作成したフレームがデータフォルダのオリジナルフレームフォルダに登録されます。

### 補足

● 切り抜きの位置を変更する場合は…

操作5の画面で (修正))を押したあと (※※)(区ュー)を押して、切り抜きの修正 (撮影ガイド変更/切り抜き精度)の操作を行うことができます。

#### スタンプを作成する

画像を切り抜いて、スタンプを作成することができます。

### 7 次の操作で画像選択先画面を呼び出す

- ① menu Q の順に押す
- ② **ੵ**で「**ピクチャーつく~る**」を選択し、**■**を押す
- ③ (つ)で「スタンプ作成」を選択し、(■)を押す

### 2 (ੈ)で「本体」を選択し、(■)を押す

- ▶フォルダ選択画面が表示されます。
- データフォルダには選択可能なフォルダのみが表示されます。
- メモリカードの画像を編集する場合は、「**メモリカード** | を選択します。

### 3 ・ でフォルダを選択し、 ● を押す

▶ファイル選択画面が表示されます。

### **4** • ○ で編集したい画像を選択し、 ● を押す

- ※…、(#%)で撮影ガイドのサイズ変更ができます。ただし、画像のサイズと撮影ガイドの形によっては変更できない場合があります。
- 「ツッッ\*」(「<u>欠コー</u>)を押して、撮影ガイドの形を変更(**プ**ア7-22ページ) したり、切り抜きの精度を設定(**プ**ア7-23ページ) することができます。



### 5 •҈•で撮影ガイドの位置を指定し、● を押す

- ▶画像が切り抜かれ、背景が透過になります。
- ② を押すたびに撮影ガイドの移動単位は、次のように切り替わります。



→ 10ドット単位 → 30ドット単位 ¬

● 「『『『『『『『『『『『『『『『『『』』」」を押すと背景画像が現れ、切り抜き部分が透過になります。

### 6 ♠ ([決定])を押す

▶ファイル名 (登録日時) が表示されたあと、作成したスタンプがデータフォル ダのスタンプフォルダに登録されます。

### 補足

#### 切り抜きの位置を変更する場合は…

操作**5**の画面で**(**) (<u>修正</u>) を押したあと で撮影ガイドの位置を指定し直し、 (再実元) を押します。

#### デジタルカメラ画像を切り出す

デジタルカメラ画像の一部をトリミングして保存することができます。

### 1 次の操作でファイル選択画面を呼び出す

- ② で「データ閲覧」を選択し、 を押す
- ③ [ つで「デジタルカメラフォルダ」を選択し、 を押す

### 2 ● で編集したいファイルを選択し、 ● を押す

- ▶画像が表示されます。



### **3** で画面内に表示したい部分を移動する



カメラ/ムー

3 (つ)で「切出し」を選択し、 ● を押す



- [ つ で 「切出し保存」を選択し、 を押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。
- で [本体 | を選択し、 を押す
  - ▶ファイル名の入力画面が表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード**」を選択します。
- ファイル名を入力し、「■」を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
- で保存先のフォルダを選択し、 ( 決定 ) を押す
  - ▶切り出した画像がデータフォルダに登録されます。

カメラ

操作4で以下の操作を行うことができます。

・実寸表示/全画面表示/画像回転/移動幅変更/1件消去/プロパティ/メール添付/ 画像編集/国へコピー/国へ移動/国へ切替/赤外線1件送信

# 撮影した動画の編集

ムービーモードで撮影した動画の一部分を切り出したり、静止画として保存するな どの編集を行うことができます。

· 切出し※(『字下記)

- ·**キャプチャ**(「デ7-47ページ)
- · **ムービー写メール変換**※(『〒7-48ページ) · **1件消去**(『〒7-49ページ)
- ※ムービー写メールモード、サブ液晶ムービーでは利用できません。

#### ビデオを切り出す

ビデオファイルの一部分を、区間を指定して切り出すことができます。

- 7 ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- menu (メニュー)を押す
  - ▶ サブメニューが表示されます。

- 4 (○ (▶再生)を押し、開始位置で(○ (■停止)を押す
  - ▶開始画面が表示されます。
- 5 🖟 (切出し)を押す
  - ▶開始位置を指定します。
  - 開始位置の指定をやり直す場合は、「\*\*\*\*\*\* (「メニュー ) を押したあと「始点クリア | を選択し、 ●を押します。
- 6 (▶再生)を押し、終了位置で(○ (■停止)を押す
  - ▶終了画面が表示されます。
  - 切り出し開始位置以降は、再生時間の色が変化します。
- 7 ([終点])を押す
  - ▶指定した区間のファイルが切り出されます。
  - (● 再生)を押して、確認することができます。
- 8 🖗 (「完了」) を押す
  - ▶ファイル名の入力画面が表示されます。
- 9 ファイル名を入力し、 を押す
  - ▶元のファイルと同じフォルダに登録されます。

メモリカードに保存されているビデオファイルを切り出す場合は、メモリカードの空き容量 にかかわらず、最大切り出し可能時間は40分までです。

#### ビデオをキャプチャする

指定した位置の再生画面を静止画として保存する(キャプチャ)ことができます。

- **7** ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- (▶再生)を押し、キャプチャしたい位置で(○)(■停止)を押す
- 3 『帰 ( 江二 ) を押す
  - ▶ サブメニューが表示されます。

カメラ/ムービ

- 4 (ੈ)で「キャプチャ」を選択し、(■)を押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。
- 5 ( □ で 「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード**」を選択します。
- **6** で保存先のフォルダを選択し、 (決定)を押す
  - ▶データフォルダに登録されます。

### 重要户

プロパティ(全ア11-11ページ)でコピー/転送が「**不可**」と表示されているファイルはキャプチャできません。

#### ムービー写メールに変換する

画像サイズがW320×H240のビデオファイルをメール添付可能なムービーファイル に変換し、スーパーメールに添付することができます。

- **1** ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- **2** 「menu ( )シブル ( 大ユー ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 ○で「ムービー写メール変換」を選択し、●を押す



- 4 ( つ)で変換したい画像サイズを選択し、 ( ■)を押す
  - ▶再生画面が表示されます。 このあと、ビデオを切り出す(ピデ7-46ページ)の操作**4~8**を行います。
- 切り出し可能な時間は、W128×H96で5秒、W80×H60で10秒までです。
- 5 ファイル名を入力し、 を押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。

- 6 (□)で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード** | を選択します。
- **7** で保存先のフォルダを選択し、 (決定)を押す
  - ▶データフォルダに登録後、ムービーが添付されたスーパーメール作成画面が表示されます。
  - 送信方法についてはVodafone live!編を参照してください。

### 重要

ハンディビデオ (MPEG) での録画時間が短い (約4秒以下) ファイルは、ムービー写メール変換は利用できません。

#### ファイルを消去する

- 7 ビデオ再生画面を呼び出す
  - 呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- **2** 「menu ( メニュー ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 🗓で「1件消去」を選択し、 を押す
  - ▶消去確認画面が表示されます。
- **4** (つ)で「YES」を選択し、 を押す
  - ファイルが消去されます。

ディスプレイの設定

8-2

# ティスプレイの設定

# メインディスプレイの壁紙設定

待受画面に本体内蔵のイラストやモバイルカメラで撮影した画像、本体(データフォルダ)、メモリカードに登録した画像などを表示することができます。また、スケジュールやアクションアイテムを表示することもできます。

壁紙は以下から選択することができます。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

項目	内 容
イラスト	3種類から選択できます。また、本体 (データフォルダ) とメモリカード から選択することもできます。
スケジュール/ 時間割	スケジュール (ピア14-2ページ) の表示スタイルを設定することができます。また、時間割 (ピア14-24ページ) を設定することもできます。 スケジュールと時間割は、背景イラストを設定できます。 背景イラストは、オリジナル、本体 (データフォルダ)、メモリカードから選択できます。
アクションアイテム	未消化のアクションアイテム ( <b>ご</b> ア14-18ページ) を最大4件表示できます。
イラストチェンジ	設定した画像が、2時、4時、6時…と、2時間ごとに切り替わります。画像が切り替わる時刻にV604Tを閉じていた場合は、開いたときに画像が切り替わります。画像は4枚まで設定できます。
OFF	壁紙を表示しません。

#### 例 メインディスプレイの壁紙にイラストを設定する場合

7 (¥) 4 th (¬ywxyz) の順に押す

▶壁紙/マイキャラクタ設定画面が表示されます。

2 🏮で「メインディスプレイ」を選択し、 ■ を押す



3 🗓で「壁紙/マイキャラクタ」を選択し、■ を押す



壁紙/マイキャラクタ画面

4 💍で「通常壁紙」を選択し、 ■ を押す



### 5 ( □ で 「イラスト」を選択し、 ■ を押す

▶イラスト設定画面が表示されます。

### 6 (□)で設定したいイラストを選択し、(■)を押す

- ▶画像が表示されます。
- ★調、#調で他の画像に切り替え表示します。
- ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、「本体」または「メモリカード」を選択します。
- 壁紙を「本体」に設定している場合は、(確認)を押すと、設定している画像を確認できます。

### 7 (決定)を押す

▶壁紙が設定されます。

### 重要。

- 操作6で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。
- 壁紙に設定できる画像やアニメーションのサイズは、横240ドットまたは縦320ドットまでです。
- アニメーションファイルを壁紙に設定した場合は電池の消費が大きくなり、通話時間や待受時間が短くなります。
- ディスプレイ省電力(Ĉ字15-19ページ)の待受中の時間設定を行っている場合は、待受中に無操作の状態で設定時間が経過するとディスプレイの表示が消えます。

### 補足

- スケジュール/時間割やアクションアイテムに設定した場合は、時計表示(ごを8-7ページ)が自動的に「1行時計」に設定されます。
- 「イラストチェンジ」に設定する場合は… 操作5で「イラストチェンジ」を選択し、■を押します。続けて1コマ目~4コマ目に画像を登録し(画像登録のしかたは、11-14ページの操作5~8を行い、▲ ([決定])を押します)、「▲ (「完了」)を押します。
- 操作3の画面で(▲)(「三五))を押すと、すべての項目を一括して「ノーマル」または「くーまん」に設定する操作を行うことができます。

# マルチメニュー/待受アイコンの設定

待受中に表示されるアイコンやマルチメニューのアイコンを変更することができます。 お買い上げ時はマルチメニューイラスト「**ノーマル**」、待受アイコン「**ノーマル**」に設 定されています。

### ■マルチメニューのデザインを変更する

- **1** 壁紙/マイキャラクタ画面(ご 8-2ページ)より、
  - [ ○]で「マルチメニュー」を選択し、 を押す



- 2 🗓で設定したいイラストを選択し、 を押す
  - ▶画像が表示されます。
- 3 ♠ ([決定])を押す
  - マルチメニューイラストが設定されます。

### ■自作マルチメニューを作成する

マルチメニュー画面 (ごず 1-18ページ) の全体の絵柄 (フレーム)、各機能のアイコン 選択時の枠 (フォーカス) のデザイン、各メニュー画面の背景 (イラスト) をそれぞれ お好みにあわせて変更することができます。

- **例** フレームを「**ドット**」、イラストに本体(データフォルダ)の画像を設定する場合
- 1 壁紙/マイキャラクタ画面(1)8-2ページ)より、
  - で「マルチメニュー」を選択し、
  - ▶マルチメニューイラスト設定画面が表示されます。
- 2 (□)で「自作マルチメニュー」を選択し、(■)を押す
  - ▶作成確認画面が表示されます。
  - 自作マルチメニューをもう一度作成する場合は、「◆ (「編集」)を押します。
- **3** 🌓で「YES」を選択し、 を押す



- 4 ( つで「フレーム設定」を選択し、 ●を押す
  - 「フォーカス設定」を選択した場合も操作5、6と同様の手順で設定を行ってください。



- 5 ( つで「ドット」を選択し、 を押す
  - ▶フレームが表示されます。



- 6 ♠ ([決定])を押す
  - ▶フレームが設定されます。
  - イラストが設定されている場合は「完了」」が表示されます。このとき、 (完了) を押すと自作マルチメニューの設定を完了します。 イラストが未設定の場合は、以降の操作でイラストを設定します。
- 7 🗓で「イラスト設定」を選択し、 🔳 を押す



**8** • ○ で画像を設定する位置を選択し、 ● を押す



- 9 🜓で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダの選択画面が表示されます。
  - 本体 (データフォルダ) には選択可能なフォルダまたはファイルのみが表示されます。
  - カメラで撮影した画像を設定する場合は、「写真撮影」を選択します。
  - カメラの利用方法については7章を参照してください。
  - メモリカードに登録している画像を設定する場合は、「メモリカード | を選択します。
- 10 ○ で設定したい画像のフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ピクチャー選択画面が表示されます。
  - (確認)を押すと、選択されている画像が確認できます。
- 11 ○ で設定したい画像を選択し、 を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。

イの設定

8-6

### ( 決定 ) を押す

▶イラストが設定されます。



### 13 5枚すべてを設定する

操作8~12を繰り返します。

● イラストは5枚すべて設定しないと、設定を完了することはできま せんん



### ( 完了 ) **を2回押す**

▶自作マルチメニューが設定されます。

- ●操作9で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドット を超える画像は選択できません。
- 自作マルチメニューに設定できる画像のサイズは、構240ドット×縦320ドットまでで
- ◆ イラストにアニメーションを設定することはできません。
- 著作権で保護された画像は、横240ドット×縦320ドットのサイズのみ設定できます。

### ■アイコンのデザインを変更する

お買い上げ時は「ノーマル」に設定されています。

- 壁紙/マイキャラクタ画面(广マ8-2ページ)より、
  - [♣]で「待受アイコン」を選択し、
     を押す
  - ▶待受アイコン設定画面が表示されます。



### で設定したいアイコンを選択し、

▶待受アイコンが設定されます。

アイコンデザインを変更すると、メインディスプレイとサブディスプレイに表示される電波 状態表示や不在着信表示などのアイコン(プァ1-6、1-8ページ)が変わります。

# メインディスプレイの時計表示設定

メインディスプレイの時計表示の字体を6種類から選択することができます。 お買い上げ時は「オリジナル」に設定されています。

- 日付と時刻の設定については、1-17ページを参照してください。
- 「○• 5 km 9wxz の順に押す



- [○]で「待受時計」を選択し、 を押す
  - ▶待受時計の表示設定画面が表示されます。
- むで設定したい字体を選択し、●を押す
  - ▶待受時計が設定されます。
  - ●「1行時計 | または「2行時計 | を選択した場合は、続けて文字色を選択し、●を押します。

- 壁紙が設定されている場合は、壁紙に重なって時計が表示されます。
- ●「アナログ時計」に設定した場合、通常壁紙(「〒8-2ページ)を「文字盤」のイラストに設 定することをおすすめします。

### ミニ時計を設定する

画面右上に小さな時計を表示させることができます。 お買い上げ時は「ON」に設定されています。

- 次の操作でミニ時計設定画面を呼び出す
  - (1) (5 km) (9 wxyz) の順に押す
  - で「ミニ時計 | を選択し、 を押す
- 「ON」または「OFF」を選択し、 を押す
  - ▶ミニ時計が設定されます。

ィスプレイの設定

#### 表示を12時間/24時間制に切り替える

時計表示の時間制を切り替えることができます。 お買い上げ時は「**24h**」(24時間制)に設定されています。

### 7 次の操作で12h/24h設定画面を呼び出す

- ① **5** 紫 **9**wxyz の順に押す
- ② (つ)で「12h/24h設定」を選択し、 (■)を押す

### **2** (つ)で「12h」または「24h」を選択し、(■)を押す

- ▶選択した時間制に設定されます。
- サブディスプレイの時間制も設定されます。

# サブディスプレイ設定

サブディスプレイにお好みのイラストを表示したり、表示方向やメール閲覧などを 設定することができます。

### ■壁紙/マイキャラクタを設定する

サブディスプレイに本体内蔵のイラストやモバイルカメラで撮影した画像、本体 (データフォルダ)、メモリカードに登録した画像などを表示させることができます。 また、電話着信時などにも表示させることができます。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。 壁紙/マイキャラクタで設定できる項目は以下のとおりです。

項目	内容		
通常壁紙	待受画面で表示される壁紙をイラスト(4種類)、時計用背景(3種類)、スケジュール、アクションアイテムから選択することができます。イラストで「時間で変わる」を設定すると、表示される画像が時間によって切り替わります。イラストは、本体(データフォルダ)とメモリカードから選択することもできます。 お買い上げ時は「OFF」に設定されています。		
シーズン壁紙	待受画面で表示される壁紙を、祝祭日などに自動的に変化する壁紙に設定することができます。 お買い上げ時は「OFF」に設定されています。		
電話着信画像	電話着信時に表示される画像を2種類から選択することができます。また、 本体(データフォルダ)とメモリカードから選択することもできます。 お買い上げ時は「 <b>ノーマル</b> 」に設定されています。		
メール送受信	メールの送信時や受信時に表示されるアニメーションを2種類から選択できます。 お買い上げ時は「 <b>ノーマル</b> 」に設定されています。		
目覚まし	目覚まし起動時に表示される画面 (タイムアップ画面) をオリジナル、本体 (データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。 お買い上げ時は 「 <b>オリジナル</b> 」に設定されています。		
スケジュール	スケジュールのアラーム起動時に表示される画面 (タイムアップ画面) をオリジナル、本体 (データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。 お買い上げ時は 「オリジナル」 に設定されています。		
アクションアイテム	アクションアイテムのアラーム起動時に表示される画面 (タイムアップ 画面) をオリジナル、本体 (データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。 お買い上げ時は 「 <b>オリジナル</b> 」 に設定されています。		

壁紙/マイキャラクタで設定できる画像のサイズは以下のとおりです。

種類	サイズ (横×縦)		
通常壁紙	112×112ドット		
電話着信画像	静止画 :112×92ドット 動画 :128×96ドット		
目覚まし/スケジュール/ アクションアイテム	112×92ドット		

### 例 電話着信画像を設定する場合

### 

▶壁紙/マイキャラクタ設定画面が表示されます。

イの設定





3 (ੈ)で「電話着信画像」を選択し、 ■ を押す



- **4** 🗓 で設定したい画像を選択し、 を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。

  - ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、「本体」または「メモリカード」を選択します。
  - 電話着信画像を「本体」に設定している場合は、 (確認) を押すと、設定している 画像が確認できます。
- 5 ♠ (決定)を押す
  - ▶電話着信画像が設定されます。

### 重要。

- 操作4で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、静止画では最大で横240ドットまたは縦320ドットまでの画像を選択できます。また、設定サイズ(ご〒8-9ページ)以外の静止画は、操作4のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(「〒11-13ページ)。
- 電話着信音(『字5-8、5-15、9-3ページ)に着うた®を設定している場合は、サブディスプレイの電話着信画像にビデオファイル(『字11-3ページ)を設定することはできません。設定する場合は、「解除する」を選択し、「■を押してください。

### ■着信表示を設定する

電話着信時やメール受信時に、サブディスプレイに相手の電話番号やメールアドレスを表示させることができます。

お買い上げ時はすべて「ON」に設定されています。

- 例 電話着信を設定する場合
- - ▶表示設定画面が表示されます。

- **3** (ੈ)で「サブディスプレイ」を選択し、 を押す
  - ▶サブディスプレイ設定画面が表示されます。



サブディスプレイ 設定画面



- **4** 🐧で「着信表示設定」を選択し、 を押す
- 5 ( □ で 「電話着信」を選択し、 を押す
  - ▶設定確認画面が表示されます。
- 6 Orronjまたは「OFF」を選択し、● を押す
  - ▶着信表示が設定されます。

### 補足 🧷

- アドレス帳に登録されている相手のときは、名前が表示されます(着信表示が「**ON**」に設定されている場合)。
- 着信表示を「OFF」に設定すると、電話着信時やメール受信時に「**着信**」や「**受信完了**」と表示され、相手の名前などは表示されません。
- 個々のアドレス帳のオプション設定で、サブ着信表示を設定することもできます(ピア5-12ページ)。
- 着信時の表示については、1-8ページを参照してください。

### ■メールの内容を表示する

サブディスプレイでメールの内容を確認することができます。[メール閲覧設定] お買い上げ時は「**ON**」に設定されています。

- カリング サブディスプレイ設定画面(企家上記)より、
  - で「メール閲覧設定」を選択し、
    を押す
  - ▶設定確認画面が表示されます。
- **2** うで「ON」または「OFF」を選択し、●を押す
  - ▶メール閲覧が設定されます。

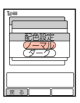
### 補足

サブディスプレイでのメールの確認方法については、Vodafone live!編を参照してください。

### ■配色を変更する

サブディスプレイの配色を2種類から選択することができます。[配色設定] お買い上げ時は「ノーマル」に設定されています。

- **1** サブディスプレイ設定画面(企)8-11ページ)より、
  - [・]で「画面設定」を選択し、 ■を押す
  - ▶画面設定画面が表示されます。
- 2 (○)で「配色設定」を選択し、 を押す



- 3 ( つ)で設定したい配色を選択し、 を押す
  - ▶配色が設定されます。

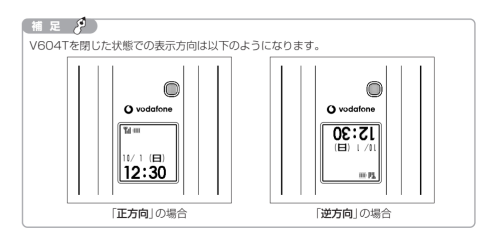
### ■表示方向を設定する

お買い上げ時は「正方向」に設定されています。

- **1** サブディスプレイ設定画面(178-11ページ)より、
  - [ つ]で「画面設定」を選択し、 を押す
  - ▶画面設定画面が表示されます。
- 2 ( ) で「表示反転設定」を選択し、 を押す



- 3 (□) で設定したい表示方向を選択し、 を押す
  - ▶表示方向が設定されます。



### ■照明設定

#### コントラストを調節する

サブディスプレイの濃淡 (コントラスト) を17段階で調整することができます。 お買い上げ時は標準濃度に設定されています。

- **1** サブディスプレイ設定画面(178-11ページ)より、
  - [ ○]で「画面設定」を選択し、 を押す
  - ▶画面設定画面が表示されます。
- 2 🗓で「コントラスト調整」を選択し、 を押す



- 3 V604Tを閉じる
  - ▶サブディスプレイにコントラスト調整画面が表示されます。



- 4 上下サイドキーでコントラストを調整し、V604Tを開いて
  - ( 完了 )を押す
  - ▶コントラストが設定されます。

8

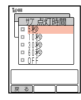
#### 点灯時間を設定する

V604Tを閉じている状態でサイドキーを押したときに点灯する、サブディスプレイの照明点灯時間を設定することができます。

お買い上げ時は「5秒」に設定されています。

### 1 次の操作でサブ点灯時間設定画面を呼び出す

- ① **3** to **4** fbi の順に押す
- ② 「つで「サブ点灯時間」を選択し、● を押す



### 2 🐧で設定したい点灯時間を選択し、 ■ を押す

▶点灯時間が設定されます。



点灯時間を長くすると、雷池の消費が大きくなり通話時間や待受時間が短くなります。

### ■時計表示を設定する

サブディスプレイの時計表示を7種類から選択することができます。 お買い上げ時は「**ゴシック**」に設定されています。

### 1 次の操作でサブ液晶時計設定画面を呼び出す

- ② **(\*)**で「**サブ液晶時計**」を選択し、**(●)**を押す



### 2 💍で設定したい字体を選択し、 ■を押す

▶ 時計表示が設定されます。

### 補足

- 表示を12時間制に切り替える場合は、8-8ページを参照してください。
- ●「アナログ時計」、「クロス」、「デジアナ時計」に設定した場合、通常壁紙(CF8-9ページ)をそれぞれ「アナログ文字盤」、「クロス」、「デジアナ文字盤」の時計用背景に設定することをおすすめします。
- 通常壁紙にスケジュールまたはアクションアイテムを設定すると、時計表示の設定はすべて「1**行時計**」に変更されます。また、「時計OFF」に設定していても「1**行時計**」の表示になります。
- 「時計OFF」を設定していても、ディスプレイ省電力(Ĉℱ15-19ページ)で設定している時間が経過すると日付、時刻を表示します。

# フォント変更

メインディスプレイに表示される文字の大きさや太さを変更することができます。

### ■文字の大きさを変更する

電話をかけるときに表示される数字やアドレス帳に登録されている名前を、大きな文字で表示させることができます。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

- 7 ඖπ 🕞 の順に押す
- 2 で「表示設定」を選択し、 を押す
  - ▶表示設定画面が表示されます。
- 3 ( つ)で「メインディスプレイ」を選択し、 を押す



### 4 (□)で「画面設定」を選択し、 ■ を押す

- ▶画面設定画面が表示されます。
- **5** 🗓 で「でか文字設定」を選択し、 を押す
  - ▶ でか文字設定画面が表示されます。
- **6** (ੈ)で「ON」を選択し、 を押す
  - ▶でか文字が設定されます。

### 重要 🔑

でか文字設定を「ON」に設定すると、発信イラスト(『ア8-16ページ)や電話着信画像(『ア8-17ページ)は表示されません。

### 補足

でか文字設定を「ON」に設定すると、電話をかけるときの数字が大きな文字で表示されます。 また、以下の場合にアドレス帳に登録されている名前が大きな文字で表示されます。

- · 発信画面 (ごア2-2ページ)
- ・リダイヤル画面(「デ2-3ページ)
- ・着信画面(「〒2-5ページ)
- ・ノートパッドメモリ画面(1~2-16ページ)
- · 着信履歴画面(CF2-17ページ)
- ・アドレス帳の検索画面(175-18ページ)
- ・スピードダイヤル画面(175-24ページ)

イの設定

### ■文字の太さを変更する

メニューの項目など操作中の画面に表示される文字の太さを変更することができます。 お買い上げ時はすべて「**太文字**」に設定されています。

- 7 次の操作でメインディスプレイ設定画面を呼び出す
  - ① menu () の順に押す
  - ② で「**表示設定**」を選択し、 を押す
  - ③ ( で「メインディスプレイ」を選択し、 を押す
- 2 ( □ で 「画面設定」を選択し、 を押す
  - ▶画面設定画面が表示されます。
- 3 🜓 で「表示文字設定」を選択し、 🔳 を押す
  - ▶表示文字設定画面が表示されます。
- **4** ( ) で変更したい文字の種類を選択し、 を押す
  - ▶文字設定画面が表示されます。
- 5 ( ) で変更したい文字の太さを選択し、 を押す
  - ▶文字の太さが設定されます。

# メインディスプレイのマイキャラクタ設定

電源のON/OFF時や発信、着信時などにお好みのイラストを表示させることができます。また、設定を完了したときの画面や警告画面で表示されるイラストを変更することもできます。

### **■発信/通話中/設定イラストを設定する**

発信時や通話中、設定完了時や警告画面に表示されるイラストを以下のとおりに設定することができます。

お買い上げ時はすべて「ノーマル」に設定されています。

項目	内 容	サイズ (横×縦)
発信/通話中イラスト	   2種類から選択することができます。また、本体(データ   フォルダ)とメモリカードから選択することもできます。 	240×86ドット
設定イラスト	3種類から選択できます。「カスタム」では、完了画面、 警告画面のイラストを個別に本体(データフォルダ)や メモリカードから選択できます。	182×58ドット

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

- 例 発信/通話中イラストを設定する場合
- 1 壁紙/マイキャラクタ画面(「〒8-2ページ)より、
  - [ੈ]で「発信/通話」を選択し、■●を押す
  - 設定イラストを設定する場合は、「**設定イラスト**」を選択してください。



- 2 🗓 で設定したいイラストを選択し、 🔳 を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。
  - ★説, #3で他の画像に切り替え表示します。
  - ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録しているイラストを設定する場合は、 「本体」または「メモリカード」を選択します。
  - 発信/通話中イラストを「本体」に設定している場合は、(確認)を押すと、設定している画像が確認できます。
- 3 ♠ (決定)を押す
  - ▶発信/通話中イラストが設定されます。

### 重要

- 操作2で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。また、設定できるサイズ(『〒8-16ページ)以外の画像の場合は、操作2のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(『〒11-13ページ)。
- 発信イラストを設定しても、でか文字設定(Ĉ��8-15ページ)を「ON」に設定している場合は、でか文字設定が優先され、発信時に発信イラストは表示されません。

### ■雷話着信画像を設定する

電話着信時に表示される画像を2種類から選択できます。また、本体(データフォルダ)とメモリカードから選択することもできます。 お買い上げ時は「ノーマル」に設定されています。

1 壁紙/マイキャラクタ画面(138-2ページ)より、



8-16

### ○ で設定したい着信画像を選択し、○ を押す

- ▶選択した画像が表示されます。
- ★ 講 、 # 副で他の画像に切り替え表示します。
- 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、 「**本体** | または 「メモリカード | を選択します。
- 雷話着信画像を「本体」に設定している場合は、「♠」(「確認」)を押すと、設定している 画像が確認できます.

### ( 決定 ) を押す

▶雷話着信画像が設定されます。

- ●操作2で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドット を超える画像は選択できません。
- 雷話着信画像に設定できる画像サイズは、構240ドット×縦144ドットまでです。設定で きるサイズ以外の場合は、操作2のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する)ま たはリサイズ (画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます ( $\widehat{r}$  11-13ページ)。
- 電話着信画像を設定してもでか文字設定(「〒8-15ページ)を「ON」に設定している場合 は、でか文字設定が優先され、着信時に電話着信画像は表示されません。

### ■メール送受信画像を設定する

メールの送信時や受信時に表示されるアニメーションを2種類から選択できます。 お買い上げ時は「ノーマル」に設定されています。

で「メール送受信」を選択し、■を押す



- 「□ で設定したいメール送受信画像を選択し、 □ を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。
  - ★ ※ 【★ ※ で他の画像に切り替え表示します。
- ( 決定 ) を押す
  - ▶メール送受信画像が設定されます。

### ■ウェイクアップ/パワーオフ画面を設定する

雷源ON時に表示される画面(ウェイクアップ画面)と雷源OFF時に表示される画面 (パワーオフ画面) を、本体 (データフォルダ) またはメモリカードから選択すること ができます。また、ウェイクアップ画面を自作のメッセージ表示画面にすることも できます。

お買い上げ時はすべて「オリジナル」に設定されています。

ウェイクアップ画面を「メッヤージ」に設定する場合

- 4 th 9wxyz の順に押す
  - ▶ 壁紙/マイキャラクタ設定画面が表示されます。
- **Ů**で「メインディスプレイ」を選択し、



3 ( つで「ウェイクアップ」を選択し、 ● を押す



- 4 🗓で「メッセージ」を選択し、 を押す
  - ▶メッセージ入力画面が表示されます。
  - 本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録している画像を設定する場合は、 「**本体** | または 「メモリカード | を選択します。
  - ウェイクアップ画面を「本体」に設定している場合は、(を)(「確認」)を押すと、設定し ている画像が確認できます。
- 5 メッセージを入力し、 □ を押す
  - ▶ウェイクアップ画面が設定されます。
  - お好きな文字を入力して表示させることができます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角90文字、全角45文字です。

- 操作4で「本体」または「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドット を超える画像は選択できません。
- ウェイクアップ画面、パワーオフ画面に設定できる画像サイズは、横240ドット×縦320 ドットまでです。設定できるサイズ以外の場合は、操作4のあとでリサイズ(画像の拡大、 縮小)の操作を行うことができます(プア11-13ページ)。

パワーオフ画面を設定する場合は、操作3で「パワーオフ」を選択してください。

# 待受く一まんの設定

3Dアニメーションのキャラクター「くーまん」が待受画面に表示されます。 く一まんは、季節、地域、一日の時間帯などの条件に応じて、さまざまな姿や身振 りでコメントをお伝えします。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

- この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(「〒1-17ページ)の操作を行っ てください。
- キャラクターが表示する情報は、ステーション(『すVodafone live!編) で配信さ れる情報をもとにしています。
- - ▶壁紙/マイキャラクタ設定画面が表示されます。
- [ で「メインディスプレイ」を選択し、 ■を押す



- 「ひ」で「待受く一まん」を選択し、「■」を押す
  - ▶設定確認画面が表示されます。
- Ůで「ON」を選択し、■を押す
  - ▶待受く一まんが設定されます。

以下の場合は、待受く一まんを設定できません。

- ・Vアプリ待受設定中(「アVodafone live!編)
- ・通常壁紙(「ア8-2ページ)にアニメーションが設定されている場合

© Dora communications

# メインディスプレイの照明設定

雷源ON時やボタン操作を行ったとき、V604Tを開いたときなどに点灯するメイン ディスプレイの照明の明るさや点灯時間を設定することができます。

#### 明るさを調節する

メインディスプレイの照明の明るさを3段階で調節することができます。 お買い上げ時は「明るさ3」に設定されています。

( ○ ● 3 def | 4 thi の順に押す



[ で [明るさ調整]を選択し、 ■を押す



- じで明るさを調節し、■を押す
  - ▶明るさが設定されます。

#### 点灯時間を設定する

メインディスプレイの照明点灯時間を設定することができます。 お買い上げ時は「10秒」に設定されています。

- 【 ■ 3 def | 4 th の順に押す
  - ▶パネル照明設定画面が表示されます。
- 2 ○で「メイン点灯時間」を選択し、●を押す



- 「○ で点灯時間を選択し、 
  ・ 
  を押す
  - ▶点灯時間が設定されます。

8-20



メインディスプレイの照明が点灯した状態での操作が多い場合は電池の消費が大きくなり、通話時間や待受時間が短くなります。

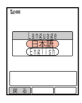
### 補足

「OFF」に設定した場合でも、電源ON時には約10秒間点灯します。また、V604Tを開いたときや着信時、着信音の設定中などにも点灯します。

# 英語表示に切り替える

ディスプレイの表示を英語表示にすることができます。 お買い上げ時は「**日本語**」に設定されています。

7 ( ) 3 def ( 5 jki の順に押す



- **2** (ੈ)で[English]を選択し、● を押す
  - ▶表示言語が設定されます。
  - 日本語表示にする場合は「**日本語**」を選択します。

### 重要。

表示言語を「English」に設定した場合、次の機能は利用できません。

- ·メールの定型文(Cr Vodafone live!編)
- ・割込みフレームの語尾替え(『アVodafone live!編)
- ・時刻読上げ(1714-5、14-20、14-54、15-29ページ)
- ・待受く一まん(ごア8-20ページ)
- ・くーまんの部屋(ご 15-48ページ)
- ・シンプルモード(「〒15-29ページ)

音の設定

音の設定

# 着信音量の設定

着信音の大きさを5段階に調節したり、音が鳴らないようにすることができます。 また、音量レベルを徐々に上げたり(ステップアップ)、下げたり(ステップダウン) することができます。

お買い上げ時は「レベル3」に設定されています。

例 電話着信の着信音量を設定する場合



- 2 🗓で「電話着信」を選択し、 を押す
  - ▶電話着信設定画面が表示されます。
- 3 (ੈ)で「着信音量」を選択し、 を押す
  - (確認)を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります (「ステップアップ」、「ステップダウン」、「サイレント」 選択時を除く)。



- **4** ( つ) で音量を調節し、 を押す
  - ▶着信音量が設定されます。

### 重要

- TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク使用時は、イヤホンの音量も同時に調節されます。
   ただし、着信音量を「サイレント」に設定した場合は、イヤホンからのみ「レベル1」で鳴ります。

### 補足

- 電話着信の着信音量を「**サイレント**」に設定すると、待受画面に「№」が表示されます。この場合、イルミネーション(お知らせランプ)とディスプレイ表示で着信をお知らせします。

# 着信パターンの設定

着信音は固定パターン、固定メロディ、本体 (データフォルダ)、メモリカードの中から、お好みにあわせて変更することができます。

また、着信音量の調節、バイブレータの設定や解除を行うこともできます。

着信設定は、以下の表の項目について、個別に設定することができます。

お買い上げ時はすべて着信音パターン「**パターン1**」、着信音量「レベル3」、バイブレータ「OFF」、鳴動時間(電話着信を除く)「4秒」に設定されています。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

項目	内 容
電話着信	電話がかかってきたときの着信音
メール着信	スーパーメール以外のメールを受信したときの着信音
スーパーメール着信	スーパーメールを受信したときの着信音
ウェブ着信	ウェブを受信したときの着信音
ステーション着信	ステーションを受信したときの着信音

・メール、スーパーメール、ウェブ、ステーションについては、Vodafone live!編を参照してください。

### ■着信音を設定する

- 例 電話着信を固定メロディに変更する場合
- 1 (a) 0 to の順に押す
  - ▶着信設定画面が表示されます。
- 2 ( つ)で「電話着信」を選択し、 を押す
  - ▶電話着信設定画面が表示されます。
- 3 ( つで 「着信音パターン」を選択し、 を押す



- **4** ( つで「固定メロディ」を選択し、 を押す
  - ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
  - メロディを再生する場合は、(全)(確認)を押したあと、(本)(再生)を押してください。停止する場合は、(本)(停止)を押します。
  - ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、 「本体」または「メモリカード」を選択します。
- 5 🐧で設定したいメロディを選択し、 を押す
  - ▶電話着信音が設定されます。

### 補足

- プロパティ(『〒11-11ページ)でコピー/転送が「**不可**」と表示されているメロディは、メモリカードに保存されている状態では設定することができません。メモリカードから V604Tへ移動(『〒10-13、11-6ページ) してください。
- 操作2で「メール着信/スーパーメール着信/ウェブ着信/ステーション着信」を選択した場合は、着信音が鳴る時間(鳴動時間)を設定することができます。ただし、着信音パターンを「固定パターン」に設定した場合は、鳴動時間を変更することはできません。
- 鳴動時間は1秒から99秒の間または1周期(曲の最初から最後までを一度だけ演奏)に設定することができます。
- 操作4のメロディ確認時の音量は、各着信設定の音量に従います。また、マナーモード (オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(ごデ3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーの着信音で設定されている音量で鳴ります。
- 操作4のあと (確認) (区ユー) の順に押し、「再生選択」を選択します。続いて「連続再生」を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。
- 着信音パターンを「固定パターン」から選択した場合、「電話着信」と「メール着信/スーパーメール着信/ウェブ着信/ステーション着信」では、同じ「パターン1~4」でも鳴り方が異なります。
- サブディスプレイの電話着信画像 (ごす5-9、5-16、8-9ページ) にビデオファイル (ごす11-3ページ) を設定している場合は、着うた®を電話着信音に設定することはできません。設定する場合は、「解除する」を選択し、「●を押してください。

#### あらかじめ登録されているメロディについて

V604Tには、あらかじめ以下の内容が登録されています。

- ·**固定パターン**:パターン1~4
- ・固定メロディ

9

タイトル	作曲者名
トロイメライ	SCHUMANN ROBERT ALEXANDER
ジュピター	HOLST GUSTAV
アメイジング・グレイス	アイリッシュ民謡
アロハオエ	ハワイ民謡
おぼろ月夜	岡野 貞一
黒電話	_
ニュース速報	_
電子音	_
お電話です	_
メールをご覧ください	_
Phone Call	_
You've got mail!	_
目覚まし時計	_
鳩時計	_
衝撃の事実	_

### ■着信をバイブレータでお知らせする

電話がかかってきたときやメッセージを受信したときに、バイブレータを振動させることができます。

**剛** 電話着信のバイブレータを設定する場合

### 7 次の操作でバイブレータ選択画面を呼び出す

- ① 1.½ 0½ の順に押す
- ② (□)で「電話着信」を選択し、(■)を押す
- ③ (つ)で「バイブレータ」を選択し、 を押す



### 2 ( つ)で設定したいパターンを選択し、 ● を押す

- ▶バイブレータが設定されます。
- ●「パターン1~3」を選択した場合は、選択しているパターンでバイブレータが約5秒間振動します。
- 「SMAF連動」に設定すると、着信時や受信時に着信音パターンで設定されているメロディ (SMAF形式でバイブレータが振動するメロディファイルのみ) に連動して振動します。

### 重要

- マナーモード設定中のバイブレータの振動パターンは、マナーモードの設定に従います ((プア3-2ページ)。
- アドレス帳のオプションのバイブレータ設定 (含了5-8ページ) またはグループ設定のバイブレータ設定 (含了5-15ページ) を「個別設定なし」以外に設定している場合は、その設定に従います。
- バイブレータを設定しても、割込通話 (Ĉァ16-7ページ) のときは、バイブレータは振動しません。
- ◆ 充雷中に着信があった場合もバイブレータでお知らせします。

### 補足

- 電話着信のバイブレータを設定すると、待受画面に「※」が表示されます。
- 着信音量を「**サイレント**」に設定している場合は、バイブレータの振動のみで着信をお知らせします。

音の設定

9-6

9

# 各種効果音の設定

電源をONまたはOFFにしたときの音やボタンを押したときの音、V604Tを開閉し たときの音などを設定することができます。音の選択では本体内蔵のメロディや本 体(データフォルダ)、メモリカードに登録したメロディを設定できます。また、音 の大きさを3段階に調節したり、音が鳴らないようにすることもできます。

▼ メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してくだ。 さい。

### ■電源ON/OFF時の確認音を設定する

電源ON時の音(ウェイクアップ音)および電源OFF時の音(パワーオフ音)を設定す ることができます。

お買い上げ時は、ウェイクアップ音 [**オリジナル1**]、パワーオフ音 [**オリジナル**]、 音量はすべて「レベル1」に設定されています。

#### 音を選択する

- ウェイクアップ音を設定する場合
- ( □ 1 . 2 3 def の順に押す
  - ▶効果音設定画面が表示されます。
- 「ひ」で「ウェイクアップ音」を選択し、「■」を押す
  - パワーオフ音を設定する場合は「**パワーオフ音** |を選択してください。



- で「音選択」を選択し、■を押す
  - ▶音選択画面が表示されます。
  - ◆ メロディを再生する場合は、(確認)を押したあと、(事生)を押してくだ。 さい。停止する場合は、(「停止」)を押します。
  - 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、 「**本体** | または 「メモリカード」 を選択します。
- 「◯」で設定したいメロディを選択し、「■」を押す
  - ▶ウェイクアップ音が設定されます。

- 着うた®はウェイクアップ音/パワーオフ音に設定することはできません。
- 操作**3**のあと ♠ (「確認」)「٫٫ の順に押し、「**再生選択**」を選択します。続いて 「**連続再生** | を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。

#### 音量を調節する

- ウェイクアップ音の音量を設定する場合
- 次の操作で音量設定画面を呼び出す
  - (1) 「1.a (3 def) の順に押す
  - で「ウェイクアップ音」を選択し、■を押す
  - で[音量|を選択し、を押す
  - (「確認」)を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります。
  - 音を鳴らないようにする場合は、「OFF」を選択します。

### で音量を調節し、■を押す

▶ウェイクアップ音の音量が設定されます。

マナーモード設定中の音量は、マナーモードの設定に従います(1973-2ページ)。

### ■ボタン確認音を設定する

ボタンを押したときの確認音を設定することができます。 お買い上げ時は音選択「オリジナル」、音量「レベル1」に設定されています。

例 ボタン確認音を固定メロディから選択して設定する場合

### 次の操作でボタン確認音設定画面を呼び出す

- (1) (1. \*\*) 3 t の順に押す
- ② (つ)で「ボタン確認音 | を選択し、 を押す



- 辛品

### 2 ( ੈ ) で [ 音選択 ] を選択し、 ( ■ ) を押す

- ▶音選択画面が表示されます。
- の操作2を行ってください。
- 「ひつで「固定メロディ」を選択し、「■」を押す
  - ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
  - ◆ メロディを再生する場合は、(\*\*)(「確認」)を押したあと、(\*\*)(「再生」)を押してくだ さい。停止する場合は、(停止)を押します。
  - 本体 (データフォルダ) またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、 「**本体** | または 「メモリカード | を選択します。

音の設定

### **4** ( ) で設定したいメロディを選択し、 ● を押す

▶ボタン確認音が設定されます。

### 重要。

マナーモード設定中の音量は、マナーモードの設定に従います(1773-2ページ)。

### 補足

- ボタン確認音を「**固定メロディ**」、「本体」、「メモリカード」から選択して設定した場合は、ボタンを押すと設定した音が約1秒間鳴ります。
- 着うた®はボタン確認音に設定することはできません。
- 操作3のあと(確認)(深ュー)の順に押し、「再生選択」を選択します。続いて「連続再生」を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。

### ■オープン音/クローズ音を設定する

V604Tを開閉したときの音を設定することができます。 お買い上げ時は音選択「オリジナル」、音量「**OFF**」に設定されています。

例 オープン音を固定メロディから選択して設定する場合

### 1 次の操作でオープン音設定画面を呼び出す

- ① **1** \* **3** c の順に押す
- ② **( )** で [**オープン音**] を選択し、 **( )** を押す
- クローズ音を設定する場合は、「**クローズ音**」を選択します。



### 2 🐧で「音選択」を選択し、 ■ を押す

- ▶音選択画面が表示されます。
- 音量を設定する場合は、「音量」を選択したあと(■)を押し、音量を調節する(『ア9-7 ページ)の操作2を行ってください。

### **3** (ੈ)で「固定メロディ」を選択し、(■)を押す

- ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
- メロディを再生する場合は、(確認)を押したあと、(本)(再生)を押してください。停止する場合は、(本)(停止)を押します。
- ◆本体(データフォルダ)またはメモリカードに登録しているメロディを設定する場合は、「本体」または「メモリカード」を選択します。

### 4 🗓 で設定したいメロディを選択し、 ■ を押す

▶オープン音が設定されます。



マナーモード設定中の音量は、マナーモードの設定に従います(173-2ページ)。

### 補足

- オープン音やクローズ音を「**固定メロディ**」、「本体」、「メモリカード」から選択して設定した場合は、V604Tを開くまたは閉じると、設定した音が約2秒間鳴ります。
- 着うた®はオープン音/クローズ音に設定することはできません。
- 操作3のあと (確認) (図コー) の順に押し、「再生選択」を選択します。続いて「連続再生」を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。

の設定

9

# オリジナル着信音の作成

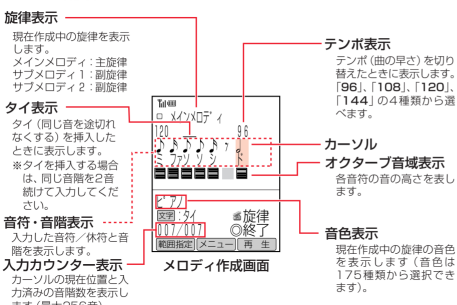
自分で曲を作成し、データフォルダに登録することができます。データフォルダに登録した曲は、着信音パターン(プラ9-3ページ)に設定したり、メール(プラVodafone livel編)に添付することができます。

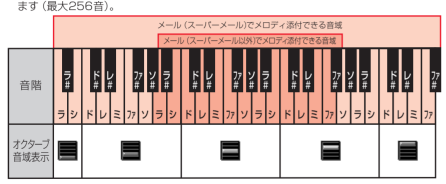
- データフォルダについては11章を参照してください。
- オリジナル着信音はメモリカードに登録できません。

#### オリジナル着信音の作成画面

オリジナル着信音は、メインメロディ(主旋律)、サブメロディ1~2 (副旋律) の3つの旋律から構成されており、それぞれに異なった音階を入力することで、和音演奏を楽しむことができます。また、音符や休符、テンポ、タイなどを入力でき、約4オクターブの音域で最大256音入力することができます。

オリジナル着信音の入力画面は、以下のように表示されます。





#### 音階の入力方法

音階入力時のボタン割り当ては、以下のようになります。

ボタン		ボタンの説明				
		<b>バ</b> ランの説明				
1.8	「 <b>ド</b> 」/「 <b>ド#</b> 」の入力					
2 abc	「 <b>レ</b> 」/「 <b>レ#</b> 」の入力					
3 def	[ミ] の入力	1.3 、2.3 、4.5 ~ 6.5 の各音符は、ボタンを押す回数によった。				
4 ghi	「ファ」/「ファ#」の入力	て全音と半音が切り替わります。例えば、「ド」の半音「ド#」				
5 ½	「ソ」/「ソ#」の入力	を入力する場合は、「ここを2回押します。				
6 mno	「 <b>ラ</b> 」/「 <b>ラ#</b> 」の入力					
7 grs	「 <b>シ</b> 」の入力					
8 tuv	音符や休符の変更	音符(「10~7元) や休符(9元) の入力後に、8元を押すと以下のように切り替わります。 8分前者 4分前者 2分前者 16分前者 2分前者 2分前者 2分前者 2分前者 2分前者 2分前者 2分前者 2				
9 <sub>wxyz</sub>	休符の上書き	カーソルの位置に休符を上書きします。				
0 %	休符の挿入	カーソルの前に休符を挿入します。				
# 2	テンポの切り替え	カーソルのある位置からテンポを切り替えます。「96」「108」「120」 「144」から選べます(起動時は「120」)。テンポは、切り替わりの位置にのみ表示されます。[#3]を押すたびにテンポが切り替わります。				
<b>◆</b> (再生)	音楽再生選択の呼び出し	音階の入力画面で、入力中の音階を再生することができます。※ 1				
上サイド キー	前画面へ移動	前の画面へ移動します。				
下サイド キー	次画面へ移動	次の画面へ移動します。				
clear × t	音符、休符などの消去	カーソルの部分を消去します。				
	入力の終了	表示している旋律の入力を終了します。				
	オクターブの切り替え	音符のオクターブ音域を切り替えます。				
	カーソルの左右移動	カーソルの位置を左右に移動します。				
( )	範囲の指定	入力中の音階の範囲を指定するときに使用します。※2				
スケジュール 文字 A/a	タイの入力	カーソルのある位置に「タイ(同じ音を途切れなくする)」を付けます。				
menu 327% (X-1-)	サブメニューの呼び出し	サブメニューを呼び出します。※3				
<b>(</b>	旋律の切り替え	旋律の入力画面を切り替えます。				
200	操作の終了					

- ※1 再生のしかたについては9-15ページを参照してください。
- ※2 指定した音階は、切り取ったり、コピーしたりすることができます(179-13ページ)。
- ※3 サブメニューでは以下の操作を行うことができます。

項目	内 容
ペースト	②で指定した範囲を貼り付けることができます(♪ 9-13ページ)。
音色設定	表示している旋律の音色を変更することができます(ピア9-14ページ)。
全削除	表示している旋律の音階をすべて消去します。
最後へジャンプ	カーソルを最後の音符の右に移動します。
先頭へジャンプ	カーソルを先頭の音符に移動します。
ヘルプ	ヘルプ機能を呼び出します。ボタンとその役割を確認することができます。もとの画面に戻すには、᠌≝を押します。

#### 新規に作成する

- **例**「**音楽その1**|を作成し、データフォルダのメロディフォルダに登録する場合
- **1** (1.0 | 5 k の順に押す
  - ▶オリジナル着信音選択画面が表示されます。
- 2 (♪)で「新規」を選択し、(■)を押す
  - ▶オリジナル着信音設定画面が表示されます。
- 3 🗓で「曲名なし」を選択し、 を押す
  - ▶曲名入力画面が表示されます。
- 4 曲名を入力し、
  ●を押す
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。

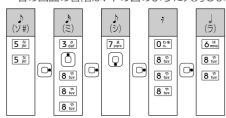


5 (ੈ)で「メインメロディ」を選択し、 ● を押す

▶メインメロディ作成画面が表示されます。

### 6 音階を入力する

- 音階の入力方法については9-11ページを参照してください。
- 右の画面の音階は、下の図のように入力します。





- **フ** (■)を押す
  - ▶メインメロディが設定され「M 」のアイコンが表示されます。
  - サブメロディ1~2(副旋律)を入力する場合は、各副旋律を選択し、 操作6~7を繰り返します。
  - 「サブメロディ1」、「サブメロディ2」を設定した場合は「型」」、「型2」のアイコンが表示されます。



- 8 ♠ (完了)を押す
  - ▶データフォルダには登録可能なフォルダのみ表示されます。

### 9 • ○ で「メロディ」を選択し、 ◆ ([決定])を押す

▶データフォルダに登録されます。

### 補足

- 入力できる音符、休符は最大256音です。
- 音階入力中は、ボタン入力に従って確認音が鳴ります。音量はF14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合((プ3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。
- 操作6の音階の入力画面では、以下の操作が行えます。
  - ・再生(「〒9-15ページ)
  - ·**切り取り**/**コピー**/ペースト(貼り付け)(プア記)
  - · 音色設定(『〒9-14ページ)
  - ·全削除/最後へジャンプ/先頭へジャンプ/ヘルプ(『〒9-15ページ補足)
- 音階などの入力中に着信があった場合は着信を優先します。また、メールやウェブの受信があった場合は、割込み設定(プマVodafone live!編)に従います。
- 着信や電池切れなどにより操作が中断された場合でも、入力中の内容は記憶されています。
   電池切れなどで中断直前の画面が表示されない場合は、操作7の画面を呼び出したあと、
   「継続」を選択し
   を押すと、続きの操作が行えます。
- 曲名を入力しない場合、データフォルダには「曲名なし」で登録されます。
- データフォルダが一杯の場合は、作成したメロディを登録できません。登録する場合は、操作**9**のあと続けて「**YES**」を選択し、不要なファイルを消去してください(**□**₹11-20ページ)。
- メールに、作成したメロディを添付することもできます。添付する方法については、11-23 ページまたはVodafone live!編を参照してください。

### 切り取り/コピー/貼り付けのしかた

### **7** メロディ作成中に(●□●)を押す

● コピー(切り取り)したい先頭または最後の音符にカーソルを移動します。



2 (範囲指定)を押し、●○● で範囲を指定する

コピー(切り取り)する範囲を指定します。

- **(** (<u>齲臓</u>) を押したときにカーソルのあった位置が、開始位置になります。
- タイ、テンポの切り替えもコピー(切り取り)の対象になります。



● ● を押しても、同様の操作が行えます。





- **4** (ੈ)で「コピー」を選択し、(■)を押す
  - ▶メロディ作成画面が表示されます。
  - 指定した範囲の音符を切り取る場合は、「**切り取り** | を選択してください。
- **5** ●○●で貼り付ける位置を指定し、「೨೦%」(【\ニュー\_)を押す
  - 貼り付けの開始位置の指定は、末尾以外でも可能です。



- 6 (♪)で「ペースト」を選択し、 を押す
  - ▶ コピーした範囲が操作**5**で指定したカーソルの位置から貼り付けられます。

### 補足 🖇

コピーした範囲を合わせて256音を超える場合は、貼り付けを行うことができません。 もう一度、コピー範囲を指定してください。

#### 音色変更のしかた

旋律ごとに音色を変えることができます。また、音色は175種類の中から選択する ことができます。

メロディの新規作成時は「**ピアノ**」に設定されています。

- **1** メロディ作成中に [759] ( | \\_\_\_\_\_ ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つで 「 音色設定」 を選択し、 を押す
  - ▶音色の種別選択画面が表示されます。
- - ▶音色選択画面が表示されます。
- **4** 🗓 で音色を選択し、 を押す
  - ▶音色が設定されます。
  - メロディを再生(179-15ページ)すると、設定した音色で流れます。

### 重要。

音色の種類によっては、メロディで使用している音符や音程により音が聞き取りにくくなる場合があります。

### 補足

操作

では、以下の項目を選択することもできます。

項目	内 容
全削除	表示している旋律の音階をすべて削除します。
最後へジャンプ	カーソルを最後の音符の右に移動します。
先頭へジャンプ	カーソルを先頭の音符へ移動します。
ヘルプ	ヘルプ機能を呼び出します。ボタンとその役割を確認することが できます。

#### 音色の種類について

音色はピアノ(ピアノ、ブライトピアノなど8種類)、鉄琴(チェレスタ、グロッケンなど8種類)など、全175種類の中から選択することができます。

種別	音色の種類	種別	音色の種類	種別	音色の種類
ピアノ	8種類	リード	8種類	ドラムセット	8種類
鉄琴	8種類	笛	8種類	ドラム	8種類
オルガン	8種類	シンセリード	8種類	シンバル	5種類
ギター	8種類	シンセパッド	8種類	ラテンドラム	7種類
ベース	8種類	シンセエフェクト	8種類	ラテンパーカッション	8種類
弦楽器	7種類	エスニック	8種類	ベル/ブロック	8種類
ストリング	8種類	パーカッション	9種類	その他	3種類
ブラス	8種類	効果音	8種類		

#### 曲の再生のしかた

- 例 範囲を指定して再生する場合
- 1 メロディ作成中に ●□●を押す
  - 範囲指定したい先頭または最後の音符にカーソルを移動します。
- 2 (国生)を押す



- **3** (□)で「範囲指定」を選択し、 を押す
  - タイ、テンポの切り替えも再生対象になります。
- $oldsymbol{4}$   $oldsymbol{\bullet}$ で再生する最後の音符を指定し、 $oldsymbol{\bullet}$   $oldsymbol{\bullet}$   $oldsymbol{(}$   $oldsymbol{(}$   $oldsymbol{\&}$   $oldsymbol{\otimes}$   $oldsymbol{\bullet}$ 
  - ▶曲が再生されます。

音の設定

### 補足

操作3では、以下の項目を選択することもできます。

項目	内 容
先頭~カーソル	音階の先頭からカーソルの位置までを再生します。
カーソル〜最後	カーソルの位置から音階の最後までを再生します。
和音再生	メインメロディ (主旋律) とサブメロディ 1~2 (副旋律) の音階を 先頭から最後まで同時に再生します。

操作4のメロディ再生時の音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(ĈŢ3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。

#### 曲名/音階を編集する

- **1** (1.0 | 5 k の順に押す
  - ▶オリジナル着信音設定画面が表示されます。
- 2 ( つで「データフォルダ」を選択し、 を押す
  - ▶データフォルダの編集可能なフォルダが表示されます。
- **3** つってフォルダを選択し、 を押す
  - ▶編集可能なファイルが表示されます。
  - ◆ メロディを再生する場合は、(全) (確認) を押したあと、(本) (再生) を押してください。停止する場合は、(本) (停止) を押します。
- 4 で編集したいメロディファイルを選択し、 を押す
  - 以降の操作は、9-12ページの操作3以降を参照してください。



### 補足

- 操作**3**のメロディ確認時の音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(Ĉァ3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。
- データフォルダに登録したオリジナル着信音を消去する場合は、ファイルを消去する (プァ11-20ページ)を参照してください。
- ◆ 旋律を消去する場合は、操作4の画面で旋律を選択したあと、「♥♥♥別 ( 又ユー ) を押します。

# サウンド(メロディ)ファイルの再生音量の調節

作成中のオリジナル着信音やデータフォルダ内のメロディファイルなどを再生する音量を、5段階に調節することができます。また、音が鳴らないようにすることもできます。

サウンド音量を設定すると、以下の項目の音量がすべて設定されます。 お買い上げ時は「**レベル3**」に設定されています。

機能	設定される音量	
基本機能	オリジナル着信音作成時または再生時 (1379-15ページ) の音量	
データフォルダ	音声を含む各種ファイルの再生時 (ごア11-5ページ) の音量	
ムービー	再生音量 (プア-3ページ)	
Δ-L-	編集中の再生音量(17-46ページ)	
	ボイスメモ/着信用ボイスの録音内容を再生する音量(🖵 14-67ページ)	
	フォーチュン (亡ず14-60ページ) の起動時に再生する音量	
個別アプリ	ミニゲーム (亡ア14-61ページ) 利用時のサウンド音量	
1回かJ ア フ ワ 	メディアプレイヤーの再生音量 (ごア14-71ページ)	
	着うた®プレイヤーの再生音量 (CF 14-75ページ)	
	くーまんの部屋を利用時のサウンド音量(Ĉァ15-48ページ)	
	受信メールの添付ファイル/メロディを自動再生する音量	
メール	ファイルメニューからサウンドファイルを再生する音量	
(章Vodafone live!編)	スカイメールに添付するメロディ作成中の音量、再生時の音量	
	スーパーメール作成時に添付ファイル/メロディを再生する音量	
ウェブ/ステーション	情報画面表示中にサウンドを自動再生する音量	
(章Vodafone live!編)	ファイルメニューからサウンドファイルを再生する音量	

### 7 ( ) 1.® 4 th の順に押す

● ([確認])を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります。



# **2** 🗓 で音量を調節し、 ■ を押す

▶サウンド音量が設定されます。

### 重要。

- マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(Ĉ字3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量に従います。
- 各機能の設定画面で個別に音量を変更することもできますが、サウンド音量の設定は変更されません。

メモリカード

# メモリカードをご利用になる前に

V604Tでは、miniSD™メモリカードを利用することができます。V604Tで撮影 した画像や動画、ダウンロードしたさまざまなデータを保存することができます。

- 本書では、miniSD™メモリカードを「メモリカード」と記載しています。
- メモリカードへのデータの保存方法については、各機能の説明部分を参照してください。
- V604Tでは記憶容量が512MB(※2006年3月現在)までのメモリカードに対応し ていますが、すべてのメモリカードの動作確認は行っておりません。したがって、す べてのメモリカードの動作を保証するものではありません。

### ■メモリカードを取り付ける/取り外す

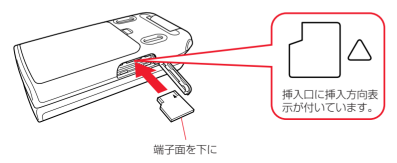
#### メモリカードの取り付けかた

メモリカードを取り付けるときは、必ず電源を切った状態で行ってください。 メモリカードのデータ消失の原因となります。

### 7 メモリカードスロットのキャップを開ける

### 2 メモリーカードスロットにメモリカードをロックするまで押し込む

▼エリカードをカチッと音がするまでゆっくり奥に押し込みます。



※メモリカードの「▲」の表示と、挿入口の「△」の刻印を同じ方向に合わせてください。

### 3 メモリカードスロットのキャップを閉じる

キャップを強く引っ張ると、伸びたり切れるなどの破損の原因となります。キャップを開け たり閉じたりする場合は、無理に引っ張らないようにご注意ください。

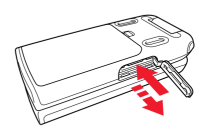
#### メモリカードの取り外しかた

メモリカードを取り外すときは、必ず電源を切った状態で行ってください。 メモリカードのデータ消失の原因となります。

### 1 メモリカードスロットのキャップを開ける

### 2 メモリカードを軽く押し込む

▼モリカードを軽く押し込んで指を離すと、メモリカードが少し出てきます。



### 3 メモリカードを取り出す

● まっすぐゆっくり引き抜いてください。メモリカードを取り出したあと、キャップを 閉じます。取り出すときは、メモリカードにある溝をご利用ください。

- キャップを強く引っ張ると、伸びたり切れるなどの破損の原因となります。キャップを開 けたり閉じたりする場合は、無理に引っ張らないようにご注意ください。
- メモリカードを取り外すとき、メモリカードが本体から飛び出す場合がありますのでご注 意ください。

# メモリカードの利用

メモリカードに保存した画像や動画などのデータを確認したり編集することができます。また、V604Tのデータフォルダやアドレス帳などのデータをメモリカードに移し替えることができます。

- 電池残量が少ないとデータの読み込みや書き込みができない場合があります。
- データの読み込み中や書き込み中にメモリカードを取り外したり、電池パックを取り外したりしないでください。
- データの読み込み中や書き込み中は通話、メールなどのご利用はできません。
- データの種類によっては各種処理に時間がかかる場合があります。
- メモリカード内のデータは誤った使いかたをしたり、事故や故障によって変化・ 消失する場合があります。大切なデータはバックアップをとっておかれることを おすすめします。
- データフォルダについては11章を参照してください。

#### メモリカードに保存できるデータについて

メモリカードに保存できるデータは、以下のとおりです。データの転送については10-13ページを参照してください。また、引っ越し機能(プア10-18ページ)を利用してV604Tの各種設定を保存することもできます。

データ	ファイル形式	拡張子	備考		
アドレス帳	vCardファイル	.vcf	_		
スケジュール/アクションアイテム	vCalendarファイル	.VCS	_		
メモ帳	vNoteファイル	.vnt	_		
ハ Linx	テキストファイル	.txt	_		
受信メールボックス	vMessageファイル	.vmg	_		
送信メールボックス	vMessageファイル	.vmg	_		
送信トレイ	送信トレイ vMessageファイル .vmg		_		
ファイル (保存先フォルダ)	ファイル形式	拡張子	備考		
デジタルカメラフォルダ	JPEGファイル	.jpg	_		
データフォルダ	JPEGファイル	.jpg、.jpe、	_		
(ピクチャー/メロディ/	JFLG J / 1 /V	.jpz、.jpeg	_		
アニメーション/	PNGファイル	.png、.pnz	_		
ムービー/オーディオ/	メロディファイル	.smd、.smz	_		
ビデオ/ボイス/	SMAFファイル/ .mmf				
ポケットデータベース/	40·64和音SMAFファイル	.1111111			
etc)	MNGファイル	.mng	_		
	PNG/JPEG				
	アニメーションファイル		_		
	ボイスファイル	.tvv、.tvs	_		
	ビデオファイル	.3gp、—	ハンディビデオ(MPEG) ( <b>章</b> 7-12		
			ページ)で撮影されたデータは、拡張子が表示されません。		
	オーディオファイル	.mp4	_		
	データベースファイル	· ·	_		
	テキストファイル	.txt	_		

ファイル(保存先フォルダ)	ファイル形式	拡張子	備考	
外部ビデオフォルダ	.3gp、 ビデオファイル .3g2、 - .sdv		_	
Vアプリライブラリ			Vアプリライブラリについて はVodafone live!編を参照 してください。	
メッセージフォルダ	HTMLファイル	.html	メッセージフォルダについて はVodafone live!編を参照 してください。	
ブックマーク	クマーク vBookmarkファイル .		ブックマークについては Vodafone live!編を参照し てください。	
保存情報	CBCファイル	.cbc	保存情報については Vodafone live!編を参照し てください。	

### 重要

著作権で保護されているデータをコピー(ピア10-13ページ) したり、各機能 (着信音や壁紙など) に設定する ことはできません。

### 補足

保存されたデータは、miniSD™メモリカード対応のボーダフォン携帯電話やパソコンなどに取り付けてご利用になることができます。

※保存されたデータをパソコンなどで確認する際は、別途「miniSD™ アダプタ (市販)」や「SD™ メモリカードアダプタ (市販)」が必要になる場合があります。

### ■メモリカードをフォーマット(初期化)する

V604Tでメモリカードを初期化することができます。

- データの読み込み中や書き込み中にメモリカードを抜くと、データの消失やカードの破損の原因となります。
- メモリカードをフォーマットするときは、必ずV604Tで行ってください。他の 機器でフォーマットしたメモリカードは、V604Tでは正常に使用できない場合 があります。
- メモリカードをフォーマットすると、すべてのデータが消去されますので、十分にご注意ください。
- 2 ●で「メモリカード」を選択し、● を押す



メモリカ

- **3** (つ)で「フォーマット」を選択し、(■)を押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 4 操作用暗証番号を入力する
  - ▶フォーマット確認画面が表示されます。
  - 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。
- **5** ( ) で [YES] を選択し、 を押す
  - ▶フォーマット中の使用制限説明画面が表示されます。
- 6 ●を押す
  - メモリカードが初期化されます。

### ■保存されているデータを確認する

メモリカード内のデータを確認することができます。また、V604Tの各機能からメモリカード内のデータを確認することもできます。

#### データフォルダのデータを確認する

- 1 次の操作でデータ閲覧先選択画面を呼び出す
  - menu の順に押す
  - ② **●**で「メモリカード」を選択し、 **■**を押す
  - ③ (つ)で「データ閲覧」を選択し、(■)を押す



データ閲覧先 選択画面



2 ○で「データフォルダ」を選択し、●を押す

- 3 ・ でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶フォルダ内のデータが表示されます。
- - ▶データを確認できます。

### 重要。

メモリカードに保存したビデオファイル (ハンディビデオ (MPEG) で撮影) をパソコンで確認する場合、保存したビデオファイルとそのビデオファイルのコントロールファイルがフォルダ内に表示されます。このコントロールファイルを消去すると、V604Tでデータを確認することができなくなります。

### 補足

- 操作2、3のあと「\*\*\*\*」(「∑ュー)を押すと、フォルダやファイルを編集することができます。データフォルダについては11章を参照してください。
- サムネイルデータなしのファイルは、操作3のあと「デニ(ビニー)を押して「サムネイル作成」を選択し、■を押すと、サムネイル画像が表示されます(ピクチャーファイル/アニメーションファイルのみ)。

#### デジタルカメラフォルダのデータを確認する

- **7** データ閲覧先選択画面(「〒10-6ページ)より、
  - で「デジタルカメラフォルダ」を選択し、



- 2 ੵੑੑੑੑੵでフォルダを選択し、 ■を押す
  - ▶フォルダ内のデータが表示されます。
- 3 で確認したいデータを選択し、 を押す
  - ▶画像を確認できます。
  - ★ 満 、 # 3 で他の画像に切り替え表示します。

### 重要。

V604Tで撮影したデジタルカメラ画像をパソコンで加工/編集し、上書き保存した場合、 V604Tで再表示できなくなる場合があります。

### 補足

操作**名**のあと『ツサザ (፲ニュー)を押して、以下の操作を行うことができます。

・1件消去/プロパティ/メール添付/画像編集/ ■ ヘコピー/ ■ へ移動/ 赤外線1件送信/サムネイル/リスト

### 外部ビデオフォルダのファイルを確認する

パソコンなどから外部ビデオフォルダに保存された動画ファイル (.3gp、.3g2、.sdv) ※は、メディアプレイヤーで再生することができます。詳しくは、「メディアプレイヤー」(プア 14-70ページ) を参照してください。

※動画ファイルは音声のみの場合も含みます。

### ○ を押して切り替える

データフォルダなど「 $\blacksquare \to \blacksquare$ 」または「 $\blacksquare \to \blacksquare$ 」が表示される画面では、 $\bigcirc$  を押すとメモリカードまたは本体に切り替えてデータを確認することができます。

例 V604Tのデータフォルダから、メモリカード内のデータフォルダを確認する場合

### 7 データフォルダ画面を呼び出す

● データフォルダについては11章を参照してください。



### 2 ( ●→ ■ )を押す

▶メモリカード内のデータフォルダ画面が表示されます。



### サブメニューから切り替える

データフォルダなど **○** で切り替えを行うことができる機能以外で、各機能の画面で 「※※」 ( ※ユー) を押して、「**アドレス帳切替**」、「**圖へ切替**」、「**■へ切替**」が表示される場合も切り替えて確認することができます。

例 V604Tのアドレス帳から、メモリカード内にあるアドレス帳を確認する場合

### **1** アドレス帳検索画面で [999] ( [メニュー ) を押す

● アドレス帳については5章を参照してください。



2 (♪)で「アドレス帳切替」を選択し、(■)を押す



### **3** ( つ)で「アドレス帳1」を選択し、 ● を押す

メモリカード内のアドレス帳検索画面が表示されます。

### 補足

- メモリカード内にコピー/移動したアドレス帳がない場合は、「**登録はありません**」と表示されます。また、メモリカード内の一括転送/個別 (カスタム) 転送したアドレス帳を閲覧しようとしても「**登録はありません**」と表示され、閲覧できません。
- 操作3で「アドレス帳1」を選択したあとに (メニー) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - · 名称編集/アドレス帳消夫/新規アドレス帳/登録件数確認
- メモリカードからV604Tへ切り替える場合は、操作3で「アドレス帳」を選択します。

### ■ローカルコンテンツを表示する

メモリカード内のHTMLファイルを表示して、メモリカード内のファイルやインターネットにアクセスすることができます。

### 7 次の操作でローカルコンテンツ画面を呼び出す

- menu の順に押す
- ② **(\*)**で「**メモリカード**」を選択し、**(■)**を押す
- ③ (つで「ローカルコンテンツ」を選択し、 を押す



### $oldsymbol{2}$ igcirc で表示したい内容を選択し、lacktriangle を押す

▶選択したローカルコンテンツが表示されます。

### 重要户

ウェブ禁止設定(『アVodafone live!編)を「ON! に設定している場合は表示できません。

### 補足

操作**7**のあと「ೢೢೢೢೣ (<u>፲</u>፯-) を押して、ローカルコンテンツの消去の操作を行うことができます。

メモリカ

メモリカードのデータを他のボーダフォン携帯雷話やパソコンなどで編集。追加、 消去などをした場合、メモリカードの情報 (アドレス帳 / Vアプリ) を更新する必要 があります。

### 次の操作でメモリカード手動シンクロ画面を呼び出す

- menu の順に押す
- ② **●**で[**メモリカード**]を選択し、**●**を押す
- ③ (つ)で「メモリカード手動シンクロ」を選択し、 を押す



### 「●で更新したい内容を選択し、●を押す

▶更新中の使用制限説明画面が表示されます。

### 「■ を押す

▶メモリカードの情報が更新されます。

### 補足

- ▼メモリカードの情報を更新しないと、メモリカードが正しく動作しない場合があります。
- メモリカード内のファイル数やデータ量によっては、情報更新が完了するまで時間がかか ることがあります。
- ▼ メモリカードのアドレス帳の情報を更新すると、「アドレス帳切替」(『〒10-8ページ)で 編集したアドレス帳名は初期状態に戻ります。

### ■データを暗号化して保存する

V604Tのデータをメモリカードにまとめて転送する場合、アドレス帳やメール(受 信メールボックス/送信メールボックス/送信トレイ)、スケジュールを暗号化して 保存することができます。

暗号化してメモリカードに保存されたデータは、ご利用のV604Tでのみ正しく表示 され、他のボーダフォン携帯電話やパソコンなどで表示させることはできません。 お買い上げ時はすべて「OFF」に設定されています。

### 次の操作でデーター括転送画面を呼び出す

- ② で **メモリカード**」を選択し、 **●** を押す
- ③ 「つで「データー括転送」を選択し、 を押したあと、操作用暗証番号を入
- 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



- で暗号化したい内容を選択し、
  - ▶暗号化確認画面が表示されます。
- **4** つで「ON」を選択し、■ を押す
  - ▶暗号化が設定されます。

### ■自動的にHTMLファイルを表示する(オートラン機能)

オートラン機能とは、メモリカード内にオートランファイルがある場合、メモリカード を取り付けると、オートランファイルで指定されたローカルコンテンツ対応のHTML ファイルが自動的に表示される機能です。

オートランファイルで指定されたHTMI ファイルを手動で表示させることもできます。

#### 手動でオートランファイルで指定されたコンテンツを表示する

### 次の操作でオートラン設定画面を呼び出す

- ② ○ で「メモリカード」を選択し、 を押す
- ③ (つ) で [**オートラン**] を選択し、 **■** を押す



オートラン設定画面

# [ ○]で「手動オートラン」を選択し、 ■ を押す

▶オートランファイルで指定されたコンテンツが表示されます。



ウェブ禁止設定(「アVodafone live!編)を「ON」に設定している場合は表示できません。

10

メモリカ

[ で [オートラン消去 | を選択し、 ● を押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

### 2 操作用暗証番号を入力する

- ▶消去確認画面が表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。
- 「Or [YES]を選択し、●を押す

- オートランファイルを消去すると、自動的にHTMLファイルを表示したり、手動でオート ラン機能を実行することはできません。
- オートランファイルを消去してもローカルコンテンツ対応のHTMLファイルは消去され ません。ローカルコンテンツを表示する操作(『ア10-9ページ)を行うとHTMLファイル を表示することができます。

### ■メモリカードの使用状況を確認する

メモリカードの使用率と空き容量を確認することができます。

次の操作でメモリカード使用状況画面を呼び出す

② **(\*)**で「**メモリカード**」を選択し、 **(■)**を押す

で「メモリカード使用状況 | を選択し、
 を押す

「で確認したい内容を表示する



# データの転送

V604Tとメモリカード間で、各種データをコピー/移動/転送することができます。

項目	内 容
コピー/移動	指定したデータを、V604Tとメモリカード間でコピー/移動します。コピー/移動できるデータは以下に示すデータです。 ・アドレス帳/データフォルダ(ピクチャー※/メロディ/アニメーション/ムービー/オーディオ※/ビデオ※/ボイス/etc/ユーザー作成フォルダ)、デジタルカメラデータ/Vアプリライブラリ※/ウェブのメッセージフォルダ※/ウェブのブックマーク/ステーションの保存情報※
一括転送	データの種類でとに、すべてのデータをメモリカードに転送します。一括転送できるデータは上記のコピー/移動できる各データ(デジタルカメラデータを除く)と以下に示すデータです。 ・スケジュール/アクションアイテム/メモ帳/受信メールボックス/送信メールボックス/送信トレイ/ポケットデータベース

※ピクチャーのテレビキャプチャファイル、オーディオ、ビデオのテレビ録画ファイル、Vアプ リライブラリ、ウェブのメッセージフォルダ、ステーションの保存情報はコピーできません。 また、ピクチャーのテレビキャプチャファイルは移動もできません。

### ■指定したデータをコピー/移動する

V604Tの各機能から指定したデータをコピー/移動することができます。 V604Tとメモリカード間のデータのコピー/移動は、各機能の画面で「雰囲」(「メニュー ) を押して、「コピー」、「移動」、「園へコピー」、「園へ移動」、「■へコピー」、「■へ移動」 が表示される機能や画面で行えます。

例 V604Tのアドレス帳をメモリカードにコピーする場合

### アドレス帳確認画面で (メニュー)を押す

- アドレス帳については5章を参照してください。
- 右の画面は、アドレス帳確認画面で名前を選択しているときに 「ツラウル」(「メニュー )を押した場合です。



### [ ○] で [ 図 ヘコピー] を選択し、 ■ を押す

- ▶アドレス帳選択画面が表示されます。
- アドレス帳を移動する場合は、「園へ移動」を選択します。

### 

- ▶ 登録されていないメモリ番号の中で最も小さい番号が表示されます。
- メモリ番号を変更したい場合は、「霙」で現在表示されているメモリ番号を消去したあ と、変更したいメモリ番号を入力してください。

### を押す

▶選択したアドレス帳が、メモリカードのアドレス帳にコピーされます。

メモリ 力

アドレス帳を移動した場合、移動したデータは移動元から消去されます。

### 補足

- 本体(データフォルダ)からメモリカードにファイルを移動する場合は、11-22ページを 参照してください。
- アドレス帳の以下のデータは、コピー/移動できません。
  - ・顔写真や電話着信画像に設定している著作権データやアニメーションデータ
  - ・オプションの着信音で設定している着信音パターン
- コピー/移動先のアドレス帳がシークレット登録されている場合は、コピー/移動できません。
- コピー/移動したデータはvファイル(Ĉ 11-17ページ)形式で保存されます。

### ■メモリカードへ転送する

メモリカードへ転送できるデータの種類と、転送後のファイルの状態は以下のとおりです。

TE []	<b>+ •</b>
項目	内 容
ひとつのファイル にまとめて保存	以下の各機能では、機能内のデータをひとつの <b>バックアップファイル</b> としてメモリカードへ保存します。 ・アドレス帳/スケジュール/アクションアイテム/受信メールボックス/ 送信メールボックス/送信トレイ/ウェブのブックマーク
個別のファイルに 保存	以下の各機能では、機能内のデータが個別にメモリカードに保存されます。 ・ピクチャー/メロディ/アニメーション/ムービー/オーディオ/ ビデオ/ボイス/etc/ユーザー作成フォルダ/Vアプリライブラリ/ ウェブのメッセージフォルダ/ステーションの保存情報/メモ帳
ファイルを追加して保存	ポケットデータベースのデータは、最大100件までメモリカードに追加 保存することができます。

### メモリカードへ一括転送/個別転送する

例 V604Tからメモリカードへ個別転送する場合

1 menu po順に押す

2 • で「メモリカード」を選択し、 ● を押す



- - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

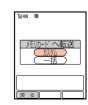
### 4 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。

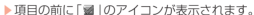


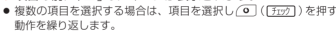
データー括転送画面

5 (□)で「メモリカードへ転送」を選択し、(■)を押す



- 6 [つで「カスタム」を選択し、 を押す
  - ▶カスタム選択画面が表示されます。
  - 一括転送する場合は、「一括」を選択し、● を押したあと操作9へ進みます。







- 8 ♠ (「完了」) を押す
  - ▶転送中の使用制限説明画面が表示されます。
- 9 ●を押す
  - ▶選択した項目がメモリカードへ転送されます。

### 重要。

- データの内容によっては、メモリカードへ転送できないデータもあります。
- この機能は、個人データのバックアップや機種交換時の個人データの移動などを目的としているため、メモリカードへ一括転送/個別 (カスタム) 転送したアドレス帳などの内容は、V604Tで閲覧することはできません。転送したデータをボーダフォン携帯電話に戻すことにより、データを閲覧したり、編集することができます。
- パソコンなどでVファイルを利用するには、Vファイルに対応するソフトウェアが必要となります。
- 著作権で保護されている (コピー不可) データをメモリカードに一括転送した場合、メモリカードにのみ保存され、V604Tからは削除されます (著作権で保護されているデータはコピーできません)。

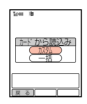
- V604Tからメモリカードへ転送したあと「××**件中××件転送しました**」と表示されます。 **この表示件数は目安であり、実際に転送された件数とは異なる場合があります。**
- アドレス帳をチェックした場合は、操作8のあとに画像転送確認画面が表示されます。転 送する場合は「YES」を選択し、●を押します。
- スケジュール/アクションアイテムが含まれている場合は、操作**8**のあと転送範囲 (**全データ**/**過去を除く全データ**)を選択し、**■**を押します。

### ■メモリカードから読み込む

V604Tから転送したメモリカードのデータを、もう一度V604Tへ一括/個別に読 み込むことができます。

#### メモリカードから一括読み込み/個別読み込みする

- メモリカードからV604Tへ個別読み込みする場合
- データー括転送画面(デア10-15ページ)より、 「◌゚゚」で「カードから読込み」を選択し、〔■〕を押す



- [ ○]で「カスタム」を選択し、 を押す
  - ▶カスタム選択画面が表示されます。
  - 一括読み込みする場合は、「一括 | を選択し、「■ を押したあと操作 5へ進みます。
- 「💍 で個別に転送する項目を選択し、ㅇ ([チェック])を 押す



- ▶ 項目の前に「■ | のアイコンが表示されます。
- 複数の項目を選択する場合は、項目を選択し( )( 「チェック ) を押す 動作を繰り返します。
- ( 完了 ) を押す
  - ▶読み込み中の使用制限説明画面が表示されます。
- 「□ |ですべての内容を確認し、「■ |を押す
  - ▶選択した項目がV604Tへ転送され自動的に電源を入れ直します。

- バックアップファイル(プァ10-14ページ)を読み込む場合は、操作5のあと登録方法 (追加して登録/全て削除して登録)を選択し、■を押します。複数のバックアップファイ ルが存在する場合は、操作**5**のあと</br>
  ●を押します。続いて転送するデータを選択し、 押したあと、登録方法を選択してください。
- メモリカードからV604Tへ転送したあと「××件中××件転送しました」と表示されます。 この表示件数は目安であり、実際に転送された件数とは異なる場合があります。
- 他の携帯雷話で作成したバックアップファイルは一部読み込めない場合があります。

### ■転送したデータを消去する

V604Tから転送したメモリカードのバックアップファイルを、一括/個別に消去す ることができます。

### 転送データを一括消去/個別消去する

- メモリカードのデータを個別消去する場合
- 7 データー括転送画面(广〒10-15ページ)より、
  - で「転送データ消去」を選択し、■を押す



- [ ○]で「個別消去」を選択し、 を押す
  - 一括消去する場合は、「**一括消去**」を選択し、 を押したあと操作 **5**へ進みます。



- ○で消去する項目を選択し、●を押す
  - ▶ データ選択画面が表示されます。
- 「♪」で消去するファイルを選択し、「■」を押す
  - ▶消去確認画面が表示されます。
- - ▶選択した転送データが消去されます。
  - 続けて個別消去する場合は、操作3~5を繰り返してください。



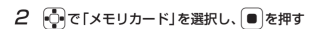
引っ越しデータの項目は以下から選択できます。

- ・グループ設定(着信イルミ/着信音パターン/電話着信画像を除く)
- ・メールフォルダ設定
- · マナーモード設定
- ・ユーザー辞書
- ・オーナー登録
- ·**スケジュールオプション**(タイムアップ画面を除く)
- ・日覚まし(アラーハ音/時刻読上げ/TV/FMタイマーを除く)

休日設定(プァ14-12ページ)もバックアップされます(曜日指定のみ)。

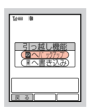
### データを一括/個別でバックアップする

□の順に押す





- [ ๋]で「引っ越し機能」を選択し、 を押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 4 操作用暗証番号を入力する
  - 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



引っ越し機能画面

- 「 で 「 園 へバックアップ」を選択し、 を押す
- [ つで 「カスタム」を選択し、 を押す
  - ▶カスタム選択画面が表示されます。
  - すべてのデータを引っ越しする場合は、「一括しを選択し、操作♀へ進みます。
- ◯で個別に引っ越ししたい項目を選択し、

( 「チェック ) を押す

- ▶ 項目の前に「■ |のアイコンが表示されます。
- 複数の項目を選択する場合は、項目を選択し( (「チェック ) を押す操 作を繰り返します。



- 8 🔷 (「完了」) を押す
  - ▶バックアップ用暗証番号入力の確認画面が表示されます。
- | | を押し、バックアップ用暗証番号を入力する
  - ▶バックアップ中の使用制限説明画面が表示されます。
  - バックアップ用暗証番号は、お好きな4桁の番号を入力してください。入力した番号は 本体へデータを書き込むときに必要になります。
- 「□」ですべての内容を確認し、「■」を押す
  - ▶選択した項目がメモリカードに登録されます。

- メモリカードに引っ越ししたファイルをパソコンなどで参照したり、書き替えたりしない でください。データが破損する恐れがあります。
- バックアップ用暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。また、他人に知られな いようご注意ください。

F23「禁止設定」の「メモリ使用禁止設定」が「**ON**」の場合でも引っ越しすることができます。

10

メモリ 力

### データを書き込む

- **1** 引っ越し機能画面(10-18ページ)より、
  - [○]で「圖へ書き込み」を選択し、 を押す



- 2 で引っ越ししたいファイルを選択し、 を押す
  - ▶バックアップ時に入力した暗証番号の入力画面が表示されます。
- 3 バックアップ時に入力した暗証番号を入力する
  - ▶書き込み中の使用制限説明画面が表示されます。
  - 間違った暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。
- **4** □ ですべての内容を確認し、 を押す
  - ▶V604Tへの書き込みが完了し、自動的に電源を入れ直します。

### 補足

- F23「禁止設定」の「メモリ使用禁止設定」が「**ON**」の場合でも引っ越しすることができます。
- 操作7の画面で ( <u>厂ュー</u> ) を押して、引っ越ししたファイルの編集 (**名称編集** / 1件消去 / プロパティ) の操作を行うことができます。

データ管理

·夕管理

11

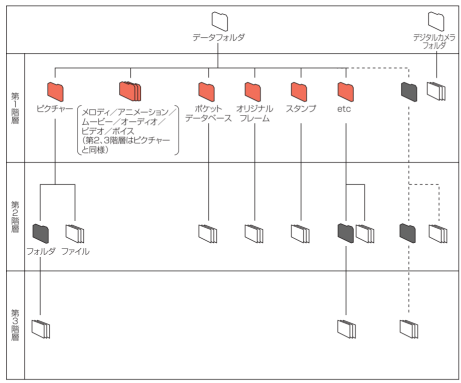
# データフォルダ/デジタルカメラフォルダについて

V604Tには、ファイルを登録するフォルダがデータフォルダとデジタルカメラフォル ダの2種類あります。データフォルダには、11種類のフォルダがあり、その他にお客様 が作成したフォルダ(自作フォルダ)を登録することもできます。データフォルダには画 像やメロディ、V604T専用のウェブサイト(「Pr Vodafone live!編)やウェブからダウ ンロードしたファイルなどを登録でき、デジタルカメラフォルダには、デジタルカメラ モード(プァフ・フページ)で撮影した画像を登録することができます。2種類のフォルダ とVアプリライブラリを合計して、最大約10Mバイトまたは最大1000件(あらかじめ 登録されているVアプリを含む)まで登録できます。

また、スーパーメールにファイルを添付することもできます( $f_{\overline{z}}$ 11-23ページ)。

### ■データフォルダの構成

V604Tのデータフォルダは下図のような3階層になっています。



- ・フォルダとは、ファイルを種類別や目的別に管理しておくためのものです。
- はあらかじめ登録されているフォルダです。
- はお客様が作成、登録(Ĉア11-18ページ)できるフォルダで、複数作成することが可能です。第2階層 の自作フォルダには、第1階層に登録できるファイルと同じ形式のファイルのみ登録できます。
- ・データフォルダの場合は、フォルダは第1階層と第2階層で、ファイルは第2階層と第3階層で管理します。 デジタルカメラフォルダの場合は、ファイルのみ第1階層で管理します。
- ファイルは、現在登録しているフォルダから他のフォルダへ移動することもできます(プア11-22ページ)。

### ■データフォルダに登録できるファイル

アイコン	ファイル形式	保存先	etc、自作フォルダ	メール添付 ※6	赤外線通信 ※6
JPE6	JPEGファイル (.jpg、.jpe、.jpeg、.jpz)	ピクチャー デジタルカメラフォルダ※4	0	0	0
PNG	PNGファイル (.png、.pnz)	ピクチャー	0	0	0
	テレビキャプチャファイル (.jpg)	ピクチャー	0	×	×
43	オリジナル着信音※1	メロディ	0	0	×
SMD	SMDファイル (.smd、.smz)	メロディ	0	0	0
≤(>>)  SMRF	SMAFファイル (.mmf) 40和音SMAFファイル (.mmf) 64和音SMAFファイル (.mmf)	メロディ	0	0	0
9	JPEGアニメ、PNGアニメ PNG/JPEGアニメ	アニメーション	0	0*5	×
	MNGファイル (.mng)				0
1	ビデオファイル (.3gp)	ムービー	0	0	0
0	オーディオファイル (.mp4)	オーディオ	×	×	×
2	ビデオファイル	ビデオ	×	×	×
	テレビ録画ファイル	ビデオ	×	×	×
P	ボイスファイル (.tvv、.tvs)	ボイス	0	×	0
	データベースファイル	ポケットデータベース	×	×	×
	フレームファイル※2	オリジナルフレーム ピクチャー	0	×	×
몶	スタンプファイル	スタンプ	×	×	×
T	テキストファイル (.txt)	_	0	0	0
	vCard (.vcf)	_	0	0	0
1	vCalendar (.vcs)	_	0	0	0
	vMessage (.vmg)	_	0	0	0
	vBookmark (.vbm, .url)	_	0	0	0
	vNote (.vnt)	_	0	0	0
2	不明ファイル※3 (.bmp、.noa、その他)	_	0	0	0

- ※1 メール添付(プ11-23ページ)を行うと、SMAFファイル「WL」になります。
- ※2 バーチャルウィッグやピクチャーつく~るで作成したフレームは「オリジナルフレーム」に、ウェブか らダウンロードしたフレームは「ピクチャー」、「etc」と自作フォルダに登録することができます。
- ※3 V604Tでは表示/再生することはできません。
- ※4 デジタルカメラフォルダでは、DCF規格に準拠しないファイルを表示することはできません。また、デ ジタルカメラ画像ファイル以外のファイルは登録することはできません。
- ※5 テレビ映像を連続キャプチャレて作成したアニメーションファイルは、メール添付をすることはできま
- ※6 メール添付、赤外線通信が「○ | の場合でも、プロパティ(「〒11-11ページ)のコピー/転送や外部転 送の可・不可により「×」となる場合があります。

#### DCF規格について

DCFはJEIDA (日本電子工業振興協会)で標準化された「Design rule for Camera File system | 規格の略称です。デジタルカメラ画像をさまざまな機器とやりとりできることを 目的としています。

# 保存されているファイルの確認

- 1 menu po順に押す
- 2 で「データ閲覧」を選択し、 を押す
  - ▶ データ閲覧先選択画面が表示されます。
  - 待受画面で 📤 を長く(約1秒以上)押しても、同様の操作が行えます。
- **3** [ つで「データフォルダ」を選択し、 を押す
  - デジタルカメラの画像ファイルを確認する場合は、 「デジタルカメラフォルダ | を選択します。



フォルダ選択画面

**4** • ○ でフォルダを選択し、 ● を押す



ファイル選択画面

- 5  $\bigcirc$ で確認したいファイルを選択し、lacktriangleを押す
  - ▶ファイルを確認できます。
  - [¥ 🚉 、 [# 🖺 で他のファイルに切り替え表示します。



## ■各種ファイルの確認/編集について

データフォルダに登録されているフォルダやファイルを編集することができます。 各操作について、詳しくは11-18ページ以降を参照してください。

● ディスプレイ表示は、サムネイル表示の例です。表示はリスト表示に変更することもできます(「〒〒11-11ページ)。

#### フォルダを選択した場合



左の画面で「\*\*\*\*\*」(「メニュー))を押すと、以下の項目が表示されます。

フォルダ消去: 選択しているフォルダ内にあるフォルダとファイルをすべて消去します。ただし、お買い上げ時に登録されているフォルダは消去されません。



名 称 編 集:選択しているフォルダの名称を編集します(※)。

**アイコン変更**: フォルダのアイコンを変更します(※)。

**貼 付 け**: クリップボード(CF4-20ページ) に記憶されているファイ

ルを、選択しているフォルダ内に貼り付けます。

**セキュリティ設定**: データの確認時に操作用暗証番号の入力が必要になります。 **赤外線フォルダ送信**: 選択しているフォルダとフォルダ内のすべてのデータを赤

外線通信によって送信します。

フォルダ作成:新しいフォルダを作成します。

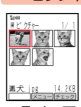
サムネイル/リスト: サムネイル表示とリスト表示を切り替えます。

※の操作は自作フォルダでのみ選択できます。

「**フォルダ消去**」については上記を参照してください。

保護されているファイルがある場合は、消去を行うか行わないかを選択します。

#### ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合



左上の画面で「ツササザ」(「メニュー)を押すと、以下の項目が表示されます。

名 称 編 集:選択しているファイルの名称を編集します。

1 件 消 去: 選択しているファイルを消去します(保護されているファイル以外)。

プロパティ: ファイル名、ファイル形式、画像サイズ、ファイルサイズ、

使用ブロック数、コピー/転送・保存・外部転送・デジタ

ルカメラ登録の可・不可を表示します。

 $\mathbf{x} - \mathbf{h}$  添 付:選択しているファイルをスーパーメールに添付します。

各種設定 $\alpha$ :選択しているファイルを以下の項目に設定することができます。

メインディスプレイ:通常壁紙、発信/通話中イラスト、電 話着信画像、設定イラスト、ウェイク

アップ画面、パワーオフ画面

サブディスプレイ:通常壁紙、電話着信画像、目覚まし、 スケジュール、アクションアイテム

画像編集「画像サイズ変更」、「フレーム合成」、「スタンプ貼付」、

「テキスト貼付」、「マーカースタンプ」、「画像アレンジ」を行うことができます(各種設定されているファイルを除く)。

保護/解除:選択しているファイルを保護または解除します。

**フ ピ ー**: 選択しているファイルを本体やメモリカードのフォルダ内 にコピーします。

**動**:選択しているファイルを本体やメモリカードの別のフォル ダに移動します。

**並び替え**:ファイルや自作フォルダの一覧をさまざまな順序に並び替えます。

JPFG/PNG変換:ファイル形式を「JPFG形式(ファイン、ノーマル)

**エコノミー**) | と [**PNG形式** | から選択し変換します (各種設 定されているファイルを除く)。

**4分割画像結合**: 命名規約(**プ**ア11-26ページ下段の補足)で保存されている 4つの画像を検索し、結合します。

アニメつく~る: 選択しているファイルを「アニメつく~る」の1 コマ目に設 定します。

連続表示:フォルダ内にあるすべてのピクチャーファイルを切り替え て表示します。

デジタルカメラ: DCF規格に準拠したファイルを本体やメモリカードのデジ

フォルダへ タルカメラフォルダに登録します。

**赤外線1件送信**:選択しているファイルを赤外線通信によって送信します。

フォルダ作成:新しいフォルダを作成します。

サムネイル/リスト:サムネイル表示とリスト表示を切り替えます。

- テレビキャプチャファイルは、「メール添付」、「各種設定へ」、「画像編集」、 「コピー」、「JPEG/PNG変換」、「4分割画像結合」、「アニメつく~る」、 「デジタルカメラフォルダへ」、「赤外線1件送信 | を選択することはできま せんに
- ●「全画面」が表示されているときは、(全)(全画面)を押すと画像が拡大ま たは縮小されて表示されます(戻るときは、を押します)。

#### メロディファイルを選択した場合

الأه الأه الأه 164 CAL (CAL (de | de



左上の画面で「ワックスト ([メニュー])を押すと、以下の項目が表示されます。

プロパティ: ファイル名、ファイル形式、ファイルサイズ、使用ブロック 数、コピー/転送・保存・外部転送の可・不可、タイトル を表示します。

各種設定へ: 「電話着信」、「(普) 着信」、「(高) 着信」、「凍達着信」、

「レポート着信」、「スーパーメール着信」、「ウェブ着信」、 「ステーション着信」、「ウェイクアップ音」、「ボタン確認音」 (オリジナル着信音、SMDファイルを除く)、「オープン音」、 「**クローズ音** | に設定します。

「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、 「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」につ いては、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合(『ア11-5 ページ) を参照してください。

- ▼ X D ディを再生する場合は、 ( 国生 ) を押します。 X D ディを繰り 続いて「**連続再生**」を選択してください。停止する場合は、 (「停止」) を押します。
- メロディ確認時の音量は F14「サウンド音量」の設定に従います。また マナーモード(オリジナルマナーを除く)が設定されている場合(プラ3-2 ページ) は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーの サウンド音量の設定に従います。
- ◆ メロディを再生中に「○ で音量を調節することができます。

#### アニメーションファイルを選択した場合



左上の画面で「ワワラスデ」(「メニュー」)を押すと、以下の項目が表示されます。

プロパティ: ファイル名. ファイル形式. ファイルサイズ. 使用ブロック 数、コピー/転送・保存・外部転送の可・不可を表示します。

MNG変換: PNGアニメ、JPFGアニメ、PNG/JPFGアニメファイル をMNIG形式に変換します。



「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「各種設定へ」、「保護/解除」、「コピー」、 「移動」、「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」 については、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合 (『ア11-5ページ) を参照してください。

- アニメーションファイルは、発信/通話中イラスト、設定イラストに設 定することはできません。
- テレビ映像を連続キャプチャして作成したアニメーションファイルは、 「メール添付」、「各種設定へ」、「コピー」、「MNG変換」、「赤外線1件送信」を 選択することはできません。

#### ムービーファイルを選択した場合



左上の画面で「ワワラスデ」(「メニュー」)を押すと、以下の項目が表示されます。 各種設定へ:「電話着信画像」(サブディスプレイ)に設定します。

サムネイル作成: ハービーファイル選択画面にサハネイル画像が表示されない

場合に使用します。



「名称編集 |、「1件消去 |、「メール添付 |、「保護/解除 |、「コピー |、「移動 |、 「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」につ いては、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合(プァ11-5 ページ) を参照してください。



「プロパティーについては、アニメーションファイルを選択した場合(个アト記) を参照してください。

ムービーを確認する場合は、(○ (▶再生)を押します。

11

デー

-夕管理

#### オーディオファイル(着うた®プレイヤー)を選択した場合





左上の画面で「ツッット」(「メニュー」)を押すと、以下の項目が表示されます。

**プロパティ**: ファイル名、ファイル形式、ファイルサイズ、使用ブロック 数. コピー/転送・保存・外部転送の可・不可、再生時間. タイトル、アーティスト、権利情報、説明を表示します。

各種設定へ:「雷話着信」、「(普)着信」、「(高)着信」、「凍達着信」。 「レポート着信」、「スーパーメール着信」、「ウェブ着信」、 「ステーション着信」に設定します。

「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、 「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」につ いては、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合(プァ11-5 ページ) を参照してください。

● 再生する場合は、(o)(「再生」)を押します。停止する場合は、(o)(「停止」) を押します。

#### ビデオ/テレビ録画ファイルを選択した場合



左上の画面で「ツッット」(「メニュー」)を押すと、以下の項目が表示されます。

ムービー写メール変換:選択しているファイル(W320×H240)をメール添付可能 なハービーファイルに変換します。

切 出 し: 選択しているファイルの一部分を、区間を指定して切り出します。 「名称編集」、「1件消去」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、「並び替え」、 「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」については、ピク 照してください。

「プロパティ」については、アニメーションファイルを選択した場合 (「〒11-7ページ)を参照してください。

- ビデオ/テレビ録画を確認する場合は、(○)(▶再生)を押します。
- テレビ録画ファイルは、「**ムービー写メール変換**」、「切出し」、「コピー」、 「赤外線1件送信」を選択することはできません。

#### ボイスファイルを選択した場合



00h00m00s

左上の画面で「ワワッス」(「メニュー )を押すと、以下の項目が表示されます。

各種設定へ:「電話着信」、「(普)着信」、「(高)着信」、「凍達着信」、 「レポート着信」、「スーパーメール着信」、「ウェブ着信」、 「ステーション着信」に設定します(着信用ボイスで録音した もののみ)。

「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、 `「靈」「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」につ いては、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合(プァ11-5 ページ) を参照してください。

「プロパティ」については、アニメーションファイルを選択した場合 (『〒11-7ページ) を参照してください。

● 音声を確認する場合は、(○) (▶再生) を押します。

#### ポケットデータベースファイルを選択した場合



Album

た上の画面で「嬲」(「メニュー) を押すと 以下の項目が表示されます。

プロパティ・ファイル名 ファイル形式 ファイルサイズ 使用ブロック 数、コピー/転送の可・不可、登録カード件数を表示しま

「ヤキュリティ設定」については、フォルダを選択した場合(プア11-5ページ) または14-51ページを参照してください。

「名称編集」、「1件消去」、「保護/解除」、「並び替え」、「サムネイル/リスト」 については、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合 (『ア11-5ページ) を参照してください。

- (「追加」)を押すとカードを新規に追加することができます。
- (「検索」)を押して指定した検索条件に該当するカードを表示させる ことができます。

#### フレートファイルを選択した場合



左上の画面で「ツツサザ (【メニュー】)を押すと、以下の項目が表示されます。

プロパティ: ファイル名、ファイルサイズ、画像サイズ、使用ブロック数、 コピー/転送・保存・外部転送の可・不可を表示します。

「名称編集」、「1件消去」、「保護/解除」、「並び替え」、「サムネイル/リスト」 については、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合 (「〒11-5ページ) を参照してください。



「全画面」が表示されているときは、(◆) (全画面)を押すと画像が拡大ま たは縮小されて表示されます(戻るときはしずを押します)。

#### スタンプファイルを選択した場合



左上の画面で「ツツサザ」(「メニュー」)を押すと、以下の項目が表示されます。

プロパティ: ファイル名、ファイルサイズ、画像サイズ、使用ブロック数、 コピー/転送・保存・外部転送の可・不可を表示します。

「名称編集」、「1件消去」、「保護/解除」、「並び替え」、「サムネイル/リスト」 については、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合 (『ア11-5ページ)を参照してください。



「全画面」が表示されているときは、(←)(全画面)を押すと画像が拡大ま たは縮小されて表示されます(戻るときはしずを押します)。

00:04:

11-9

11-8

11

デー

-夕管理

#### テキストファイルを選択した場合



左上の画面で [555] (「火ュー) を押すと、以下の項目が表示されます。

**メモ帳へ登録**:選択しているファイルの内容をメモ帳に登録します。

「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、「並び替え」、「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」については、ピクチャー/テレビキャプチャファイルを選択した場合(ごず11-5ページ)を参照してください。

「プロパティ」については、アニメーションファイルを選択した場合(デョ 1 1-7ページ)を参照してください。

● (内容記)を押すとテキストファイルの内容をクリップボード (プマ4-20ページ)にコピーします。



豆る

#### vファイルを選択した場合

フォルダ選択画面 (『ア11-4ページ) より、 『・で 「etc」を選択し、 ・を押します。 『・で vファイルを選択し、 『\*\*\*\*\* | (「※ニー゙) を押すと、以下の項目が表示されます。

「名称編集」、「1件消去」、「メール添付」、「保護/解除」、「コピー」、「移動」、「並び替え」、

「赤外線1件送信」、「フォルダ作成」、「サムネイル/リスト」については、ピクチャーファイルを 選択した場合 (『字11-5ページ) を参照してください。

「プロパティ」については、アニメーションファイルを選択した場合 (**ご**ア 1 1 - 7ページ) を参照してください。

ファイルの種類によって以下の項目が表示されます。

vCardを選択した場合 : 「**アドレス帳へ登録** |

vCalendarを選択した場合 : 「スケジュール アクションアイテムへ登録 |

vBookmarkを選択した場合:「ブックマークへ登録」

vMessageを選択した場合 : 「メールへ登録」 vNoteを選択した場合 : 「メモ帳へ登録」

#### チェックされているファイルを選択した場合



左の画面で ( ) を押すと、以下の項目が表示されます。

- 括 消 去:チェックしたファイルを一括で、消去します(保護された

ファイルがある場合は、消去を行うか行わないかを選択し

ます)。

保護 / 解除:チェックしたファイルを一括で、保護または解除します。

**コ ピ ー**: チェックしたファイルを一括で、本体やメモリカードの

フォルダ内にコピーします。

移 動:チェックしたファイルを一括で、本体やメモリカードの別の

フォルダに移動します。

**チェックリセット**:ファイルのチェックを一括で、解除します。 サムネイル/リスト:サムネイル表示とリスト表示を切り替えます。



ファイルを複数チェックして「一括消去」を行った場合、数分かかる場合があります。

# ■データフォルダの表示方法を切り替える

データフォルダのフォルダ選択画面やファイル選択画面をサムネイル表示(アイコンや画像)とリスト表示(文字やガイド)に切り替えることができます。

- 7 フォルダ選択画面を呼び出す
  - フォルダ選択画面の呼び出しかたについては11-4ページを参照してください。
- 2 □ でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面がサムネイル表示されます。



- - ▶サブメニューが表示されます。
- 4 ( つ)で「サムネイル/リスト」を選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面がリスト表示に切り替わります。



### 補足

データフォルダ以外にも「サムネイル/リスト」が表示されている場合は、表示を切り替えることができます。また、画面下に「型本作」または「UVI)が表示されている場合は、**①**を押すと表示を切り替えることができます。

# ■プロパティを確認する

- **1** ファイル選択画面(「〒11-4ページ)より、
  - **■・**で確認したいファイルを選択し、∑ラララ ([メニュ-])を押す
  - ▶ サブメニューが表示されます。
- 2 ↓で「プロパティ」を選択し、●を押す
  - ▶ファイルの詳細情報が表示されます。



-夕管理

● プロパティの内容はファイルの種類によって異なります(**企**ア11-5ページ)。

# ■メモリの使用状況を確認する

データフォルダ、メール、ウェブ、ステーションなどで使用しているメモリの使用 状況を確認することができます。[メモリ状況確認]

2 ੵੑੑੑੑੵੑ・で「メモリ使用状況」を選択し、 ● を押す



3 ( ) で確認したい項目を選択し、 ● を押す

- ▶メモリ使用率が確認できます。
- (\*)を押すと、他のメモリ使用率を見ることができます。
- (「件数」)を押すと、表示中の項目の登録件数を確認することができます。

### 補足

● メモリ使用状況の一覧は以下のとおりです。

·共有メモリ : データフォルダ/デジタルカメラフォルダ/Vアプリライブラリ

・メール : 受信メール/送信メール/送信トレイ・ウェブ : メッセージフォルダ/ブックマーク

· ステーション: マイリスト/保存情報

·**アドレス帳** : アドレス帳

● 共有メモリの最大登録件数1,000件には、あらかじめ登録されているVアプリ「TVnano」 (電子番組表)が含まれます。

# 画像やアニメーションファイルの利用

#### 壁紙に設定する

データフォルダに登録している画像を壁紙に設定できます。また、設定サイズに対して表示したい部分を移動させたり (トリミング)、拡大縮小 (リサイズ) することができます。

例「発信/通話|に設定する場合

### 7 次の操作で各種設定画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(『ア11-4ページ)を表示する
- ② で設定したいファイルを選択し、 (火ュー)を押す
- ③ (□)で「各種設定へ」を選択し、(■)を押す



▶メインディスプレイ設定画面が表示されます。

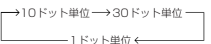
3 (♪)で「発信/通話」を選択し、 ● を押す



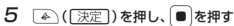


トリミングされた画像が表示されます。

● (●) を押すたびに、画像の移動単位は次のように切り替わります。



● (<u>飯</u>類) を押すと、リサイズの操作を行うことができます。 リサイズの方法については7-36ページの表を参照してください。



▶ファイル名の入力画面が表示されます。

# 6 ファイル名を入力し、■ を押す

- ▶フォルダ選択画面が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。



11

データ管理

# 7 ● で登録したいフォルダを選択し、 ( 決定 ) を押す

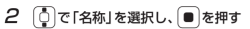
▶トリミングした画像が別ファイルとして登録され、発信/通話中イラストに設定されます。

#### アニメーションを作成する

データフォルダに登録している画像で最大9コマのアニメーションを作成することができます。作成したアニメーションはデータフォルダに登録することができます。 「アニメつく~る〕

#### 1 次の操作でアニメつく~る画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ② **む**で1コマ目に設定したいファイルを選択し、 「5991」(「Xニュー ) を押す
- ③ (つ)で「アニメつく~る」を選択し、(■)を押す



▶ファイル名の入力画面が表示されます。

# 3 名称を入力し、 ● を押す

- ▶ファイル名が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。

# **4** 🗓 で「画像設定」を選択し、 ■ を押す

▶1コマ目の画像が設定されます。



- - ▶画像選択先画面が表示されます。
- 6 ひで「本体」を選択し、● を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには選択可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードの画像を登録する場合は、「メモリカード」を選択します。



- フ ੵੑੑੑੵੵで「ピクチャー」を選択し、 ■を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
  - データフォルダには選択可能なフォルダまたはファイルのみが表示されます。
  - (「確認」)を押すと、選択しているファイルが確認できます。
- - ▶2コマ目の画像が設定されます。
  - ▼ スーションは2コマ以上設定しないと登録できません。
  - (国生)を押すとアニメーションが再生されます。
    - ( 「停止 ) を押すと再生が終了します。



**9** 3コマ目以降を設定する

操作5~8を繰り返します。

- 10 (完了)を2回押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。
- - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード** | を選択します。

▶データフォルダに登録されます。

#### 重要分

データフォルダに登録したアニメーションは1コマごとに個別に消去することはできません。登録したアニメーションを消去する場合は、ファイルを消去する(プァ11-20ページ)を参照してください。

#### 補足

- データフォルダが一杯の場合は、設定した画像を登録できません。登録する場合は、操作11 のあと「YES」を選択し、不要なファイルを消去してください。
- 操作4、8の画面で「雰珠」( ፲ೱュー) を押して、設定した画像の消去(1件消去/全件消去) の操作を行うことができます。
- 「□□□ の順に押したあと「ピクチャーつく~る」を選択し、
   を押してアニメつく~るの操作を行うこともできます。

11

データ管理

# メロディファイルの利用

#### 着信音に設定する

データフォルダに登録しているメロディを着信音に設定できます。

- 1 次の操作でサブメニュー画面を呼び出す
  - ① フォルダ選択画面(「ア11-4ページ)を表示する
  - ② つ で 「**メロディ**」を選択し、 を押す
- 2 🏮で「各種設定へ」を選択し、 を押す



- - ▶着信音が設定されます。

#### 音量を調節する

- 例 電話着信の着信音量を設定する場合
- 7 (□ 1. 0 0 た の順に押す
- 2 🏮 で「電話着信」を選択し、 を押す



- **3** 🗓で「着信音量」を選択し、 を押す
  - ▶着信音量設定画面が表示されます。
  - ([確認])を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります(「ステップアップ」、「ステップダウン」、「サイレント」選択時を除く(「₹9-2ページ))。
- **4** ( ்) で音量を調節し、 を押す
  - ▶着信音量が設定されます。

# Vファイルの利用

### ■vファイルについて

vファイルは、V604Tのアドレス帳やスケジュールなどを他のvファイル対応ボーダフォン携帯電話やパソコンなどとやりとりし、相互で利用できるようにしたファイル形式の総称です。

vファイルは、メールに添付(ピア11-23ページ、Vodafone live!編)したり、赤外線通信(ピア12-2ページ)を利用して送受信することができます。また、vファイルをメモリカードに保存すれば、他のメモリカード対応ボーダフォン携帯電話やパソコンなどに取り付けて利用できます。

さらに、他のボーダフォン携帯電話やパソコンなどから受信したvファイルをデータフォルダに保存して各機能に取り込むと、V604Tで利用することができます。

- 別途 「miniSD™アダプタ (市販)」 や 「SD™メモリカードアダプタ (市販)」が必要になる場合があります。
- パソコンなどでvファイルを利用するには、vファイルに対応するソフトウェアが必要となります。
- vファイルの内容によっては、他のボーダフォン携帯電話やパソコンなどとの間でやりとりできない場合があります。

# ■vファイルを作成/保存する

- **1** vファイルで保存するデータを表示する
  - ▼ドレス帳を呼び出す(ごず5-18ページ)・オーナー登録を保存する場合は (4 編 6 編 の順に押します。
  - スケジュール / アクションアイテムを呼び出す(「〒 14-9、14-22ページ)
  - メールを呼び出す(「デVodafone live!編)
  - ★モ帳を呼び出す(「〒14-30ページ)
- - ▶ サブメニューが表示されます。
- 3 ○で保存ファイル形式を選択し、●を押す
  - ▶保存先選択画面が表示されます。
  - アドレス帳の場合は「vCardで保存」を選択します。
  - スケジュール/アクションアイテムの場合は「vCalendarで保存」を選択します。
  - ◆ メールの場合は「vMessageで保存」を選択します。
  - メモ帳の場合は「データフォルダに保存」を選択し、続けて「vNote形式」を選択します。
- 4 (□)で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。
  - メモリカードに保存する場合は、「**メモリカード** | を選択します。

データ管理

▶ yファイルがデータフォルダに登録されます。

- アドレス帳をvファイルに変換すると、電話番号やEメールアドレスのアイコン設定、オ プションの着信音パターン、電話着信画像は削除されることがあります。
- 繰返し設定(デオ4-6ページ)されているスケジュールをマファイルに変換すると、繰返し 設定は削除されます。

補足

ブックマークの場合は、ブックマーク一覧画面(『デVodafone live!編) からvRookmarkで 保存したいブックマークを選択し、「『『『』(「メュー)を押して「**園へコピー**」の操作を行います。

# ■vファイルを各機能に取り込む

- 7 次の操作でサブメニュー画面を呼び出す
  - ① フォルダ選択画面(デ11-4ページ)より、 • **○**• で **[etc**] を選択し、 **■** を押す
  - ② で登録したいVファイルを選択し、「\*\*\*\*\*\* ( 「メニュー ) を押す
- で登録先の各機能を選択し、 を押す
  - vMessageの場合は「メールへ登録」を選択すると、メールボックスへ登録されます。
  - vCardの場合は「アドレス帳へ登録」を選択します。
  - vCalendarの場合は「スケジュール アクションアイテムへ登録 | を選択します。
  - vBookmarkの場合は「ブックマークへ登録 | を選択します。
  - vNoteの場合は「メモ帳へ登録 | を選択します。

vMessage以外はこのあと、操作3を行います。

「Or [YES] を選択し、 ● を押す

- ▶ vCardはアドレス帳へ、vCalendarはスケジュール/アクションアイテムへ、 vBookmarkはブックマークへ、vNoteはメモ帳へ登録されます。
- vBookmarkの場合は「**YES**」の替わりに「本体 または 「メモリカード を選択します。

# フォルダ/ファイルの編集

# ■新しいフォルダを作成する

データフォルダの第1階層と第2階層にフォルダを作成することができます(ポケット データベース、オリジナルフレーム、スタンプを除く)。

- フォルダ/ファイル選択画面(デ11-4ページ)より、 ( メニュー ) を押す
  - ▶ サブメニューが表示されます。



- **3** <sup>(\*)</sup>で「名称」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ名の入力画面が表示されます。
- **4** 名称を入力し、 を押す
  - ▶フォルダ名が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。
  - すでに登録している名称と同じ名称は登録できません。
  - 「ツツサザ (「メニュー ) を押して入力データを消去することができます。
- ( つ)で「カテゴリアイコン」を選択し、 を押す
  - ▶アイコン選択画面が表示されます。
- 「で設定したいアイコンを選択し、 

  「●」を押す
  - アイコンが設定されます。
  - 「ワワワサル゙](「メニュー ) を押して入力データを消去することができます。
- 7 (決定)を押す
  - ▶フォルダが追加されます。



● フォルダのアイコンを変更する場合は…

操作**7**の画面で (∑: ( 下: - ) を押したあと [**アイコン変更**] を選択し、 ● を押します。 ただし、お買い上げ時に登録されているフォルダのアイコンは変更できません。

● フォルダを消去する場合は…

操作7の画面で消去したいフォルダを選択し、「ツッッឺ」(「メニュ- ) を押したあと「フォルダ消去」 を押します。ただし、お買い上げ時に登録されているフォルダは消去されず、フォルダ内 にあるフォルダとファイルのみが消去されます。

● データフォルダのデータをすべて消去する場合は… 待受画面で<sup>999</sup> □の順に押したあと「**データ閲覧**」を選択し、■を押します。 「データフォルダ」を選択し、『ツッッឺ』([メニュー])を押して ■を押します。続いて操作用暗証番

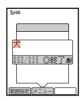
号を入力したあと「YES」を選択し、●を押します。ただし、お買い上げ時に登録されて

いるフォルダは消去できません。

11

# ■フォルダ名やファイル名を変更する

- 例 ファイルの名称を変更する場合
- **1** フォルダ選択画面(「〒11-4ページ)より、
  - でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 🗓で「名称編集」を選択し、 を押す
  - ▶現在のファイル名が表示されます。



- **4** 名称を修正し、 を押す
  - ▶名称が変更されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。 フォルダ名の登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。
  - 以下の半角記号や絵文字、「□」は、ファイル名に使用できません。

/ ¥ : ; <del>\ ?</del> " < > | .

● すでに登録している名称と同じ名称は登録できません。

### 補足

#### フォルダ名を変更する場合は…

フォルダ/ファイル選択画面で名称編集したい自作フォルダを選択し、「『『『『『』(【火ュー) を押して、操作**3**以降を行ってください。

## ■ファイルを消去する

- 1 次の操作で消去確認画面を呼び出す
  - ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
  - ② (工1-)を押す で消去したいファイルを選択し、 (工1-)を押す
  - ③ 「 で 「1件消去」を選択し、 を押す
- **2** (つ)で「YES」を選択し、 を押す
  - ファイルが消去されます。

### 補足

- 複数のファイルを消去する場合は、操作7の②でファイルを選択し、(予10分)を押す操作を繰り返したあとチェックしたファイルのひとつを選択し、(下10分)を押します。
- 保護設定されているファイルは消去することができません。保護を解除(企)下記)したあと、消去の操作を行ってください。
- 通常壁紙に設定されている画像ファイルや着信音に設定されているメロディファイルなどを消去しようとすると、操作1のあと「各種設定で設定されています消去しますか?」と表示されます。消去する場合は「YES」を選択し、■を押します。また、消去した場合は、ファイルが設定されていた機能の画像やメロディなどはお買い上げ時の設定に戻ります。

# ■ファイルを保護する

ファイルを誤操作などで消去するのを防ぐことができます。

#### 7 次の操作で保護/解除を行う

- ① ファイル選択画面(「デ11-4ページ)を表示する
- ② で保護したいファイルを選択し、 (火ュー)を押す
- ③ (□)で「保護/解除」を選択し、(■)を押す
- ▶選択しているファイルが保護されます。

# 重要户

保護設定はファイルの消去を防止するためのものであり、上書き保存を防止することはできません。

### 補足

- 保護設定されているファイルを解除する場合も、同様の操作を行ってください。
- 複数のファイルを保護する場合は、操作7の②でファイルを選択し、(♠)(チェック)を押す操作を繰り返したあとチェックしたファイルのひとつを選択し、(∑ニ-)を押します。
- データフォルダをリスト表示にしている場合、ファイルの保護状態は右の画面のようにガイド表示されます。



11

ファイルを登録しているフォルダから、他のフォルダやメモリカードのフォルダに 移動することができます。

例 本体からメモリカードにファイルを移動する場合

### 7 次の操作で移動先選択画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ③ で「移動」を選択し、■を押す



# 2 (ੈ)で「メモリカード」を選択し、(■)を押す

- ▶メモリカードのフォルダ選択画面が表示されます。
- ファイル形式 (ピア11-3ページ) によって、移動先として表示されるフォルダは異なります。

# **3** ● で移動先のフォルダを選択し、 (決定)を押す

▶選択したフォルダにファイルが移動されます。

# 重要

プロパティ (**ご**ア11-11ページ) で外部転送が 「**不可**」と表示されているファイルは、メモリカードに移動できません。

## 補足

- データベースファイルの移動については14-48ページの補足を参照してください。
- 複数のファイルを移動する場合は、操作7の②でファイルを選択し、(予ジング)を押す操作を繰り返したあとチェックしたファイルのひとつを選択し、(∑ジング)を押します。
- 壁紙に設定されている画像ファイルや、着信音に設定されているメロディファイルなどをメモリカードに移動しようとすると、操作2のあと「各種設定で設定されています移動しますか?」と表示されます。移動する場合は「YES」を選択し、●を押します。また、移動した場合は、ファイルが設定されていた機能の画像やメロディなどはお買い上げ時の設定に戻ります。

# ■ファイルをスーパーメールに添付する

#### 7 次の操作でスーパーメール作成画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ③ (ੵੑ)で「メール**添付**」を選択し、 を押す
- ▶ファイルが添付され、スーパーメールの作成画面が表示されます。 添付済みを示す「風」のアイコンが表示されます。
- スーパーメールの操作についてはVodafone live!編を参照してくだ さい。

## 重要

プロパティ (プア11-11ページ) でコピー/転送が「**不可**」と表示されているファイルはメールに添付できません。

#### 補足

添付する画像サイズがW240×H320を超えたり、ファイルサイズが約6Kバイトを超える場合は、操作7のあと添付方法を選択して送信することができます(デアVodafone live!編)。

# ■その他の編集機能

#### ファイル形式を変更する

画像のファイル形式を変更することができます。

#### 1 次の操作でJPEG/PNG変換画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ② **・**でファイル形式を変更したいファイルを選択し、 「\*\*\*\*\*」 (<u>バュー</u>) を押す
- ③ 「☐で「JPEG/PNG変換」を選択し、 を押す

# 2 ( □)でファイル形式を選択し、 ●)を押す

▶保存方法の選択画面が表示されます。

上書き保存を行ったファイルは元の画像に戻すことはできません。元の画像を残しておきたい場合は、「**別ファイルに保存**」を選択してください。

# **3** ○ で「上書き保存」を選択し、 ● を押す

▶ファイル形式を変更した画像が上書き登録されます。



11

ノータ管理

- ファイル形式を変更すると、画質やファイルサイズが変化する場合があります。
- 縦320ドットまたは横240ドットを超える画像や各種設定で設定済みの画像の場合、ファイル形式は変更できません。

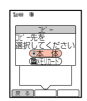
#### ファイルをコピーする

データフォルダに登録しているファイルを本体やメモリカードのデータフォルダに コピーすることができます。

例 本体からメモリカードにファイルをコピーする場合

### 1 次の操作でコピー先選択画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ③ 「つで「コピー」を選択し、 を押す



# 2 🌓で「メモリカード」を選択し、 🔳 を押す

- ▶メモリカードのフォルダ選択画面が表示されます。
- ファイル形式 (ピア11-3ページ) によって、コピー先として表示されるフォルダは異なります。

# 3 ● でコピー先のフォルダを選択し、 (決定)を押す

▶選択したフォルダにファイルがコピーされます。

# 重要。

プロパティ (プア11-11ページ) でコピー/転送が「**不可**」と表示されているファイルはコピーできません。

## 補足

#### ファイルをチェックする

フォルダ内のファイルにチェックを入れることができます。チェックを入れたファイルは、ファイル移動 (プア11-22ページ) やファイル消去 (プア11-20ページ) などの操作を一度に行うことができます。

**7** ファイル選択画面(1711-4ページ)より、

● でチェックを入れたいファイルを選択する

# 2 🔷 (「チェック」)を押す

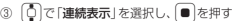
- ▶ファイルがチェックされ、「☑」のアイコンが表示されます。
- 続けてチェックを設定(解除)する場合は、
   を押してファイルを 選択し、
   (デェック)を押します。

#### 連続表示を行う

選択しているフォルダ内のピクチャーファイルを、自動的に切り替えて表示させることができます。

#### 7 次の操作で連続表示を行う

- ① ファイル選択画面(1711-4ページ)を表示する
- ② で連続表示の先頭ファイルを選択し、「<sup>999</sup>」( <u>X 1-</u> ) を 押す

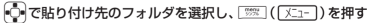


- ▶ピクチャーファイルが約2秒ごとに切り替わって表示されます。
- (● (「停止」)を押すと、ファイル選択画面に戻ります。

#### ファイルを貼り付ける

選択したフォルダにクリップボード(CF4-20ページ)に記憶されているファイルを 貼り付けて、データフォルダのファイルとして登録することができます。

**1** フォルダ選択画面(ご 11-4ページ)より、



▶サブメニューが表示されます。

# 2 ( ) で 「貼付け」を選択し、 ● を押す

- 選択しているフォルダに貼り付けることができるファイルのみが表示されます。
- 「プララブ」 ( メニュー ) を押すと「プロパティ」を選択できます。
- テキストファイルの場合は、を押すとファイルの内容を確認することができます。



- **3** で貼り付けたいファイルを選択し、 ( チェック ) を押す
  - ▶ファイルの前に「☑」のアイコンが表示されます。

# 4 ♠ (「完了」)を押す

▶選択したフォルダにファイルが登録されます。

データ管理

11

画像やメロディをクリップボードに記憶するには、ウェブやステーションの情報の中から画 像やメロディをコピーします(『アVodafone live!編)。

#### 4分割画像を結合する

フォルダ内に以下の条件がそろった画像が4つある場合、4つの画像を結合すること ができます。

- ・画像サイズが同じ(縦、横が320ドット以内で、縦×横が19.200ドット以内)
- ·.IPFG画像
- ・命名規約に従ったファイル名

#### 次の操作で4分割画像結合を行う

- ① ファイル選択画面 (「〒11-4ページ) を表示する

- ▶画像が結合され、元の画像と同じフォルダに登録されます。

#### 命名規約ファイルについて

命名規約ファイルは、以下の操作で作成されます。また、結合後の ファイル名は $[\cap\cap]$ ipg]となります。

- ・スーパーメールのファイル添付方法で4分割された画像をデータ フォルダに登録した場合(『アVodafone live!編)
- · 「名称編集 | ( 「〒11-20ページ) で命名規約に従ったファイル名 に変更した場合
- [OO 1-1-04.ipg], [OO 2-1-04.ipg],
- [OO 1-2-04.ipg], [OO 2-2-04.ipg]



#### デジタルカメラフォルダに登録する

データフォルダに登録しているDCF規格(「ア11-3ページ補足)に準拠したファイル を、本体やメモリカードのデジタルカメラフォルダに登録することができます。

#### 次の操作でデジタルカメラ登録先選択画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面 (「ア]]-4ページ) を表示する
- ② で登録したいファイルを選択し、 [555] (「X-1- ) を押す
- ③ (□)で「デジタルカメラフォルダへ」を選択し、(■)を押す



# [ で 「本体」を選択し、 ■ を押す

- デジタルカメラフォルダにファイルが登録されます。
- ◆ メモリカードに登録する場合は、「メモリカード」を選択します。

プロパティ(『字1]-1]ページ) でデジタルカメラ登録が 「不可」と表示されているファイル はデジタルカメラフォルダに登録できません。

#### ファイルを並び替える

データフォルダに登録しているファイルの一覧をさまざまな順序に並び替えて閲覧 することができます。

並び替えは以下の種類から選択することができます。

項目	内 容
日付	登録の日付によって並び替えます∶古→新/新→古
ファイル名	ファイルの名前によって並び替えます: 昇順(半角数字→半角英字→全角記号→全角数字→全角英字→ひらがな→ カタカナ→漢字→半角カナ) 降順(上記の逆順)
ファイルサイズ	ファイルの大きさによって並び替えます:大→小/小→大

#### 次の操作で並び替え選択画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面 (**『ア**]]-4ページ) を表示する
- (2) 「menu (メニュー) を押す
- ③ (つ) で (**並び替え**) を選択し、 を押す



▶並び替え方法の順序選択画面が表示されます。

# で順序を選択し、●を押す

ファイルが並び替えられます。

#### 赤外線を利用して送信する

データフォルダに登録しているファイルを赤外線通信(「デ12-2ページ)によって ボーダフォン携帯電話やパソコンに送信します。

## 次の操作でファイル名の入力画面を呼び出す

- ① ファイル選択画面(「ア]]-4ページ)を表示する
- ② で送信したいファイルを選択し、 💯 ( ) を押す
- ③ つで「**赤外線1件送信**|を選択し、 を押す

11

# 2 ファイル名を入力し、■を押す

- ▶ 赤外線1件送信の確認画面が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。

# **3** (つ)で「YES」を選択し、 ● を2回押す

▶選択したファイルが送信されます。

## 補足

#### 赤外線诵信でフォルダを送信する場合は…

フォルダ選択画面 (Ĉℱ11-4ページ) で送信したいフォルダを選択し、『雰ェー( 沤ュー) を押したあと 「赤外線フォルダ送信」を選択し、 ■を押します。このあと操作用暗証番号を入力し、操作 2 以降を行ってください。

#### MNG形式に変換する

PNGアニメ、JPEGアニメ、PNG/JPEGアニメファイルをMNG形式に変換することができます。MNG再生可能なパソコンなどとやりとりすることができます。

#### 1 次の操作でファイル名の入力画面を呼び出す

- ① フォルダ選択画面 (ごア11-4ページ) より、
  - **●**ごで「**アニメーション**」を選択し、 **●**を押す
- ② で変換したいファイルを選択し、 5000 (火ュー) を押す
- ③ ( ) で「MNG変換」を選択し、 を押す

# 2 ファイル名を入力し、 ●を押す

- ▶選択したファイルがMNG形式に変換されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。

#### ファイルを切り出す

ビデオファイルの一部分を、区間を指定して切り出すことができます。

● 切り出し方法については7-46ページを参照してください。

#### ムービー写メールに変換する

画像サイズがW320×H240のビデオファイルをメール添付可能なムービーファイルに変換し、スーパーメールに添付することができます。

● 変換方法については7-48ページを参照してください。

# 赤外線通信

# 赤外線通信をご利用になる前に

V604Tの赤外線通信を利用して、赤外線通信に対応したボーダフォン携帯電話やパ ソコンなどと、アドレス帳やスケジュール、撮影した写真、データフォルダなどを 送受信できます。また、V604Tをテレビなど家雷製品のリモコンとして使うことが できます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(『〒1-17ページ)を行って ください。

赤外線通信を利用して、以下のデータを送受信できます。

Helle Alt:	1 /#\*/=	ヘルツに	1 /4 ===	人此巫后	<b>供 </b>
機能	I 件达信	全件送信	I 件支信	至什支信	備考
アドレス帳	0	0	0	0	全件送信では、オーナー情報 も送信されます。 全件受信では、1件目のアド レス情報がオーナー情報とし て登録される場合があります。
オーナー情報	0	_	-	_	_
スケジュール/ アクションアイテム	0	0	0	0	_
メモ帳	0	0	0	0	
データフォルダ(本体)	0	0	0	0	フォルダ送信、フォルダ受信 も可能です。
メモリカード	0	_	_	_	ファイルを送信できます。 V604Tで受信した場合は データフォルダ (本体) に受 信します。
デジタルカメラフォルダ	0	_	0	_	受信したJPEGファイルが DCF規格に準拠している場合 は、デジタルカメラフォルダ に登録されます。
メール	0	0	0	0	受信メール、送信メール、送 信トレイに保存されている メールのみ送信できます。
ブックマーク	_	_	0	0	_

- ・1件送信は、データを1件選択して送信する方法で、各機能の画面から行います(『ア12-4 ページ)。
- ・フォルダ送信は、データフォルダのフォルダを選択して、フォルダ内のデータを全件送信す る方法で、データフォルダを起動して行います(『ア12-5ページ)。
- ・全件送信は、機能を選択してデータを全件送信する方法で、マルチメニューより「**赤外線通信**| を起動して行います(「〒12-6ページ)。
- ・1件受信、フォルダ受信、全件受信は、マルチメニューより「赤外線通信 | を起動して行いま す(「〒12-7ページ)。

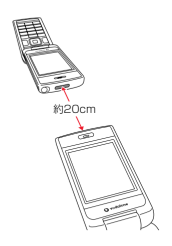


赤外線通信機能を利用しているときは、自動的にオフラインモード(『する-6ページ)に設定 されます。送受信が完了すると、オフラインモードは解除されます。

V604Tの赤外線通信機能は、IrMC 1 1に進拗しています。ただし、相手側の機器がIrMC 1.1に準拠していても、送受信できない場合があります。

# ■赤外線诵信利用時のご注意

- V604Tと送受信するボーダフォン携帯雷 話などを約20cmに近づけ、両方の赤外 線ポートをまっすぐに向き合うようにし てください。また、間に物を置かないで ください。
- データの送受信が終わるまで、赤外線 ポートを向き合わせたまま動かさないで ください。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の 真下、赤外線装置の近くでは、正常に通 信できない場合があります。
- 赤外線ポートが汚れているときは、傷が つかないように柔らかい布でふき取って ください。赤外線通信失敗の原因になる 場合があります。



# 認証パスワード設定

赤外線通信を利用してデータの全件送受信を行う場合、あらかじめ受信側に設定し ておいた認証パスワードを、送信側で入力する必要があります。 *ここ*では、受信側に認証パスワードを設定する操作を説明します。

設定した認証パスワードは変更することができます。

◎別□の順に押す

2 ● で「赤外線通信」を選択し、 ● を押す

▶赤外線通信画面が表示されます。



赤外線诵信画面

[ ○ ]で「認証パスワード」を選択し、 
「● ]を押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。



12

赤外線通信

# 4 操作用暗証番号を入力する

- ▶認証パスワードの入力画面が表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力すると赤外線通信画面に戻ります。



### 5 新しい認証パスワードを入力する

- ▶認証パスワードが設定されます。
- ◆ 入力した認証パスワードは「★」で表示されます。

# 赤外線通信の利用

## ■データを送信する

データを送信する方法には、1件送信(プア下記)、フォルダ送信(プア12-5ページ)、全件送信(プア12-6ページ)があります。

#### データを1件ずつ送信する

1件送信は、各機能の画面から行います。

例 アドレス帳を1件送信する場合

#### 1 1件送信するアドレス帳を呼び出す

● アドレス帳の呼び出しかたについては5-18ページを参照してください。



**2** 💆 (火ュー)を押す

赤外線通信

▶サブメニューが表示されます。

3 (ੈ)で「赤外線1件送信」を選択し、(■)を押す

▶ファイル名入力画面が表示されます。

4 ファイル名を入力し、
■を押す

- ▶確認画面が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、送信するデータにより異なります。



5 受信側の機器を受信待機状態にする

**6** (つで「YES」を選択し、● を押す

▶確認画面が表示されます。

# 7 ●を押す

▶自動的にオフラインモードに設定され、1件送信が始まります。

# 重要户

- ・ データフォルダに保存されている以下のファイルは送信できません。
  - ・転送不可に設定されているファイル
  - · 赤外線送信できない種類のファイル( 「〒11-3ページ)
  - ·500Kバイトを超えるファイル
- メモリカードのファイルを送信しているときにメモリカードを抜くと、データの消失やカードの破損の原因となります。

### 補足

デジタルカメラフォルダのデータを送信する場合は、操作**3**で確認画面が表示されます。操作**5**から操作を続けてください。

#### データをフォルダ単位で送信する

データフォルダの送信可能なファイルは、フォルダ単位でまとめて送信することができます。

1 フォルダ/ファイル選択画面(f  $\mathbb{F}$  11-4ページ)より、

で送信したいフォルダを選択し、᠍ (∑ニュー)を押す

- ▶サブメニューが表示されます。
- 以下のフォルダを選択した場合は、「赤外線フォルダ送信」を選択できません。
   ・オーディオ/ビデオ/ポケットデータベース/オリジナルフレーム/スタンプ
- 2 🌓で「赤外線フォルダ送信」を選択し、 🔳 を押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

## 3 操作用暗証番号を入力する

- ▶フォルダ名入力画面が表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力するとサブメニューに戻ります。
- 4 フォルダ名を入力し、■を押す
  - ▶確認画面が表示されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。



5 受信側の機器を受信待機状態にする

▶確認画面が表示されます。

7 ● を押す

▶自動的にオフラインモードに設定され、フォルダ送信が始まります。

補足

選択したフォルダ内にあるフォルダ/ファイルも送信されます。

#### データを全件送信する

全件送信は、マルチメニューより「**赤外線通信**|を起動して行います。

例 スケジュール/アクションアイテムを全件送信する場合

**1** 赤外線通信画面(12-3ページ)より、

で「赤外線一括送信」を選択し、

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

#### 2 操作用暗証番号を入力する

- ▶赤外線一括送信データ選択画面が表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力すると赤外線通信画面に戻ります。



3 🐧で「スケジュール/アクション」を選択し、 ■ を押す

- ▶認証パスワードの入力画面が表示されます。
- ●「データフォルダ」を選択した場合は、確認画面が表示されます。このあと操作**6**以降を行ってください。
- 4 受信側の機器に設定されている認証パスワードを入力する



5 ○で転送したいデータの範囲を選択し、●を押す

▶確認画面が表示されます。



6 受信側の機器を受信待機状態にする

▶確認画面が表示されます。

8 ●を押す

▶自動的にオフラインモードに設定され、全件送信が始まります。

重要

パソコンへの全件送信は行えません。

# ■データを受信する

1件受信、フォルダ受信、全件受信は、マルチメニューより「**赤外線通信**」を起動して行います。

例 アドレス帳を全件受信する場合

**7** 赤外線通信画面(ご 12-3ページ)より、

で「赤外線受信」を選択し、
を押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

### 2 操作用暗証番号を入力する

- ▶確認画面が表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力すると赤外線通信画面に戻ります。
- 認証パスワードを設定していない場合は、認証パスワードの入力画面が表示されます。 認証パスワード設定 (Ĉァ12-3ページ) の操作 **4**~**5**を行って認証パスワードを設定してください。
- **3** を押す
  - ▶受信待機状態になります。



### 4 送信側の機器でアドレス帳全件送信の操作をする

- ▶受信が完了すると、登録方法選択画面が表示されます。
- 送信側の機器では、受信側に設定した認証パスワードを入力する必要があります。



- 5 💍 で登録方法を選択し、 を押す
  - ▶受信が始まります。
  - 「**追加して登録** | を選択した場合は、それまでに登録されていたアドレス帳が残ります。
  - 「全て削除して登録」を選択した場合は、確認画面が表示されます。「YES」を選択し、 ■ を押すとそれまでに登録されていたアドレス帳がすべて消去されます。

赤外線通信

- 1件受信、フォルダ受信の場合に、操作4のあとで受信確認画面が表示されたときは、
- 他の機器からファイルを受信した場合、受信したファイルの種類によって登録される機能 が異なります。

「YES」を選択し、

を押すと受信が始まります。

	1666 771-	# +/
ファイル形式	機能	備考
vCard※	アドレス帳	<ul><li>・データフォルダの空き容量によっては、顔写真 設定などが削除される場合があります。</li><li>・受信したファイルによっては、一部の情報が受信できない場合があります。</li></ul>
vCalendar*	スケジュールまたは アクションアイテム	受信したファイルによっては、一部の情報が受信 できない場合があります。
vNote*	メモ帳	最大で半角512文字、全角256文字を超えた文字は削除されます。
vMessage*	メール	30Kバイトを超えた添付ファイルは削除されます。
vBookmark*	ブックマーク	_
その他	データフォルダ	・拡張子によって保存されるフォルダが異なります(Cア11-3ページ)。 ・500Kバイトを超えるファイルは受信できません。また、最大登録可能件数/容量を超えたファイルは受信できません。 ・受信したデータのファイル名の文字数は、最大で半角35文字、全角17文字、拡張子の文字数は、最大で半角5文字です。この文字数を超えた文字は削除されます。 ・受信したフォルダのフォルダ名の文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。この文字数を超えた文字は削除されます。 ・データフォルダに登録されているファイルと同じ名前のファイルを受信した場合、受信したファイルの名前が変更される場合があります。

※ 1件受信の場合、300Kバイトを超えるファイルは受信できません。

# 赤外線リモコン機能

V604Tをテレビなど家電製品のリモコンとして利用することができます。

- この機能をご利用になるには、別途、赤外線リモコン機能に対応したVアプリ (『すVodafone live!編)が必要です。※
- V604Tの赤外線ポート(ごア1-5ページ)とテレビなど家電製品との間は、約5m に近づけてください。また、間に物を置かないでください。
- 電池残量が少ない場合、リモコンで操作できる距離が短くなることがあります。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に操 作できない場合があります。
- 赤外線ポートが汚れているときは、傷がつかないように柔らかい布でふき取って ください。正常に操作できない場合があります。
- ※V604Tにあらかじめ登録されているVアプリ「TVnano」(電子番組表)は、テレビの赤外線 リモコン機能に対応しています。

セキュリティ機能

# 操作用暗証番号の変更

操作用暗証番号を変更することができます(お買い上げ時は、「9999」またはご契約時にお決めいただいた4桁の番号が設定されています)。

- 1 (2 abc) 8 tw の順に押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 2 現在の操作用暗証番号を入力する
  - ▶現在の操作用暗証番号が表示されます。
  - 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



### 3 新しい操作用暗証番号を入力する

▶新しい操作用暗証番号が表示されます。



# 4 ●を押す

▶操作用暗証番号が変更されます。

#### 補足

- オプションサービスの遠隔操作時に必要な交換機用暗証番号(CF1-22ページ)は、この操作では変更できません。
- 操作用暗証番号の入力が必要な機能については、1-22ページを参照してください。

# 無断で利用されたくないとき

正しい操作用暗証番号を入力しない限り、ダイヤル操作を禁止することができます。
「ダイヤル操作禁止」

# ■ダイヤル操作禁止を設定する

- - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

#### 2 操作用暗証番号を入力する

- ▶ダイヤル操作禁止が設定され、待受画面に「**ダイヤル操作禁止**」と表示されます。
- 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。

## 重要 🔑 )

ダイヤル操作禁止中は、サブディスプレイでメールを確認(CFVodafone live!編)することはできません。

#### 補足

- ダイヤル操作禁止中でも、以下の操作は行えます。
  - ・電源ON/OFF ・電話を受ける
  - ・ 応答保留(「デ2-6ページ)・ 着信拒否(「デ2-10ページ)
  - ・ダイヤル操作禁止の解除・音声メモ(プァ2-13ページ)
- ・110番(警察)、119番(消防)、118番(海上保安本部)へ電話をかける
- ・ 着信中の着信音量 (プァ9-2ページ補足)、通話中の受話音量 (プァ2-11ページ)、 スピーカー音量 (プァ2-12ページ補足) の調節
- ・スピーカー受話への切り替え(『〒2-12ページ)
- ・簡易留守録で電話を受ける(プァ2-7ページ)
- ・TVタイマー(Ĉ〒6-22ページ) で起動したテレビでの 🍲 (EPG)、🔻 、TVキー以外の操作
- ・FMタイマー(『す6-32ページ)で起動したFMラジオでの(● (Nwmm))、「♥」以外の操作
- ・かかってきた電話を留守番電話センターに転送する(2716-5ページ)
- ダイヤル操作禁止中でも、以下の機能は自動的に起動します。
- ・スケジュールのアラーム設定(17714-5ページ)
- ・お知らせ君(1714-13ページ)
- ・アクションアイテムのアラーム設定(17714-20ページ)
- F52「目覚まし」(TV/FMタイマーを含む)
- ダイヤル操作禁止中に電源を切っても、ダイヤル操作禁止は解除されません。

#### ダイヤル操作禁止を解除する

- 7 ダイヤル操作禁止設定中に操作用暗証番号を入力する
  - ▶ダイヤル操作禁止が解除されます。

13-2

13

13

## ■V6O4Tを閉じるだけでダイヤル操作禁止を設定する

待受画面で、V604Tを閉じたときやメインディスプレイの表示が消えたとき、また、 電源を入れたときに自動的にダイヤル操作を禁止することができます。「簡易ロック」 お買い上げ時はすべて「OFF」に設定されています。

項目	内 容
本体クローズ	待受画面でV604Tを閉じたときに、自動的にダイヤル操作が禁止されます。
ディスプレイ 省電力	待受画面でメインディスプレイの表示が消えたときに、自動的にダイヤ ル操作が禁止されます。
パワーオン	電源を入れたときに、自動的にダイヤル操作が禁止されます。

# **○● 2 abs 1 .® の順に押す**

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

### 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



- 「□ で禁止するときの動作を選択し、「■ を押す
  - ▶簡易ロック設定画面が表示されます。
- で[ON]を選択し、を押す
  - ▶簡易□ックが設定されます。

- 「本体クローズ I、「ディスプレイ省電力 I に設定した場合、お知らせ一発メニューの表示中 や待受Vアプリの起動中(一時停止中も含む)でも、ダイヤル操作は禁止されます。ただし、 「ディスプレイ省電力 | は、F33 「バッテリーセーブ | の「ボタン操作中 | を「OFF | に設定 していると、お知らせ一発メニューの表示中、ダイヤル操作は禁止されません。
- 「**パワーオン**」に設定した場合は、一度電源を切り、もう一度電源を入れる操作をしない と、ダイヤル操作は禁止されません。また、簡易ロックの設定を解除するまで、電源を入 れるたびにダイヤル操作が禁止されます。

簡易ロックを解除するには、ダイヤル操作禁止を解除(『〒13-3ページ)してから、それぞ れの簡易ロックの設定を「OFF」にしてください。

## ■アドレス帳の使用/ダイヤル発信/着信を禁止する

アドレス帳の使用を禁止したり、電話をかけることや受けることを禁止することが できます。「禁止設定」

お買い上げ時はすべて「OFF」に設定されています。

項目	内 容
メモリ使用禁止	アドレス帳やリダイヤル、着信履歴、ノートパッドメモリなどを使って 電話をかけることを禁止します。ただし、ダイヤルボタンを使って電話 をかけることはできます。
ダイヤル禁止	ダイヤルボタンを使って電話をかけることを禁止します。ただし、本体のアドレス帳やリダイヤル、着信履歴から電話をかけることはできます。また、メモリカード内にあるアドレス帳を本体にコピーしたり移動したりすることはできません。
着信禁止	緊急呼び出しの着信を除き電話を受けることを禁止します。ただし、電話をかけることはできます。

## 

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

#### 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



- で禁止したい機能を選択し、
  を押す
  - ▶禁止機能設定画面が表示されます。
- **( ੈ ) で [ON] を選択し、 ( ) を押す** 
  - ▶禁止機能が設定されます。

メモリ使用禁止中、ダイヤル禁止中はアドレス帳の登録、消去ができません。

- 110番(警察)、119番(消防)、118番(海上保安本部)については、ダイヤル禁止中で も電話をかけることはできます。また、着信禁止中でも着信します。
- 着信禁止を設定すると、待受画面に「**着信禁止**」と表示されます。また、電話をかけてき た相手には、話中音(プープー…)を返します。

# 電話の着信制限

## ■迷惑電話拒否を設定する

受けたくない電話番号を拒否電話リストに登録し、着信を拒否することができます (最大20件)。

雷話番号は直接入力したり、アドレス帳や着信履歴から選択することができます。

例 着信履歴から登録する場合

- 2 で「迷惑対策」を選択し、 を押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 3 操作用暗証番号を入力する
  - ▶迷惑対策設定画面が表示されます。
  - 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。
- 4 (ੈ)で「電話着信拒否」を選択し、(■)を押す
  - ●「メール受信拒否」(拒否アドレスリスト)、「迷惑メール対策」についてはVodafone live!編を参照してください。
  - 「**ワンコール無音設定** | については2-9ページを参照してください。
- - ▶拒否電話リストが表示されます。



is to

□ **担合電話以**♪
□ 雷話番号指定

13

セキュリティ

- 6 (追加)を押す
  - ▶入力モード選択画面が表示されます。
- 7 (ੈ)で「着信履歴」を選択し、 を押す
  - ▶着信履歴画面が表示されます。
  - 電話番号を入力する場合は「**直接入力**」、アドレス帳から選択して入力する場合は「**アドレス帳**|を選択します。

- **8** (○)で拒否したい電話番号を選択し、(■)を押す
  - ▶拒否雷話リストに表示されます。
  - 引き続き登録する場合は、操作6~8を繰り返します。



- 9 ♠ (「完了」)を押す
  - ▶拒否雷話リストに登録されます。
- 10 (□)で「電話番号指定」を選択し、(■)を押す
  - ▶雷話番号指定設定画面が表示されます。
- 11 (ੈ)で「拒否」を選択し、 を押す
  - ▶ 迷惑電話拒否が設定されます。

# 重要

拒否電話リストに110番(警察)、119番(消防)、118番(海上保安本部)は登録できません。

## 補足

操作**8**の画面で「ഈ」(「メニュー」)を押して、以下の操作を行うことができます。

·編集/1件消去/全件消去

## ■特定の着信を拒否する

非通知でかけてきた電話や、公衆電話からかけてきた電話をそれぞれ受けないようにすることができます。また、受けたくない電話番号を拒否電話リストに登録し、登録した電話番号からの電話を受けないようにすることもできます。[指定着信拒否] お買い上げ時はすべて「許可」に設定されています。

項目	内 容
非通知	非通知でかけてきた電話を受けないようにします。
公衆電話	公衆電話からかけてきた電話を受けないようにします。
通知不可	通知が不可能な電話を受けないようにします。
アドレス帳以外	アドレス帳に登録されていない相手からの電話を受けないようにします。
電話番号指定	拒否電話リスト (Cア13-6ページ) に登録している相手からの電話 を受けないようにします。

## 1 (2 abc) (6 mno の順に押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

## 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



- 3 (□)で拒否したい着信の種類を選択し、(■)を押す
  - ▶指定着信拒否設定画面が表示されます。
- 4 (ੈ)で「拒否」を選択し、(■)を押す
  - ▶指定着信拒否が設定されます。

# 重要

「電話番号指定 | を選択し、 ♠ (「以下)) を押して、拒否電話リストを編集することもできます。

#### 補足

- 非通知拒否を設定すると、相手にはおことわりのアナウンスを流します。
- 指定着信拒否と着信禁止(ピア13-5ページ)が設定されている場合は、着信禁止が優先されます。

# 秘密にしたい電話番号の登録

他人に知られたくないアドレス帳は、シークレットメモリとして登録することができます(最大500件)。シークレットメモリを呼び出す場合は、シークレットモードを「**ON**」に設定してください。

# ■シークレットメモリを登録する

通常のアドレス帳をシークレットメモリとして登録します。

#### 1 シークレットメモリにするアドレス帳を検索する

● アドレス帳の検索方法については5-18ページを参照してください。



- - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 🐧で「シークレット登録」を選択し、 を押す
  - ▶シークレット登録設定画面が表示されます。

# 

▶シークレットメモリとして登録されます。

## 補足人

- シークレット登録されているアドレス帳は、シークレットモードを「**ON**」に設定する (Ĉァ下記) と表示されます。
- シークレット登録されているアドレス帳には、名前の横に「♀ーが表示されます。
- シークレット登録されている相手へ電話をかけた場合、リダイヤルには記憶されません。
- シークレット登録されている相手から電話がかかってきても、シークレットモードが「OFF」の場合は名前やグループアイコンなどは表示されず電話番号のみ表示されます。

## ■シークレットモードを設定する

- 1 (2 abc) (2 abc) の順に押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 2 操作用暗証番号を入力する
  - ▶シークレットモード設定画面が表示されます。
  - 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。
- - ▶シークレットモードが設定され、待受画面に「₽」が表示されます。

## 重要。

シークレットモード中に電源を切ると、シークレットモードは解除されます。

#### 補足

シークレットモード中に着信履歴 (Cア2-17ページ) などからアドレス帳の登録操作を行った場合も、シークレットメモリとして登録されます。

#### シークレットメモリを検索する

1 シークレットモードを「ON」に設定し(企家上記)、 アドレス帳を検索する

- アドレス帳の検索方法については5-18ページを参照してください。
- シークレットメモリとして登録されているアドレス帳には、名前の 横に「♀」が表示されます。

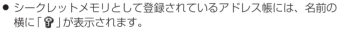


#### 補足

- シークレットメモリの編集や消去なども、通常のアドレス帳と同様の操作で行えます。
- シークレットモードが「**OFF**」の場合は、ヨミガナ検索またはメモリ番号検索でシークレットメモリを呼び出すと、「**登録はありません**」または「**アドレス帳登録はありません**」と表示されます。

13







## 

▶ サブメニューが表示されます。

**ろ** (ੈ)で「シークレット登録」を選択し、 ● を押す

▶シークレット登録設定画面が表示されます。

**4** (つ)で「OFF」を選択し、 ● を押す

▶シークレットメモリが解除されます。

解除すると名前の横の「♀」はなくなります。

# サイドキー誤動作防止設定

V604Tを閉じた状態でのサイドキーの操作を無効にし、カバンやポケットの中での誤動作を防ぐことができます。

#### サイドキー誤動作防止を設定する

7 □ を押す(約1秒以上)

▶ V604Tを閉じた状態でのサイドキー誤動作防止が設定されます。また、待受画面に「◎」が表示されます。



#### 補足

● サイドキー誤動作防止中でも、上サイドキーを押してサブディスプレイの照明を点灯 (『〒8-14ページ) することができます。

● サイドキー誤動作防止を設定して電源を入れ直しても解除されません。

#### サイドキー誤動作防止を解除する

**1** サイドキー誤動作防止設定中に、(□•)を押す(約1秒以上)

▶サイドキー誤動作防止が解除され、待受画面の「
「▼」が消えます。

# 登録内容をお買い上げ時の状態に戻す

# ■各機能の設定をお買い上げ時の状態に戻す

V604Tの各機能の設定をお買い上げ時の状態(初期状態)に戻します。「設定リセット」

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

#### 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



**3** ( つで「YES」を選択し、 ■ を押す

▶各機能の設定が初期状態に戻ります。

● リセットおよび初期状態になる項目については18-4ページを参照してください。

# ■アドレス帳などの登録内容を消去する

V604Tに登録した以下の内容をすべて消去します。「メモリオールクリア]

・アドレス帳 ・クリップボード ・リダイヤル ・スケジュール

・着信履歴 ・アクションアイテム ・ノートパッドメモリ ・ショートカットメニュー

・入力中に中断したオリジナル着信音 ・簡易留守録 ・アドレス帳のグループ設定(F37) ・音声メモ

・メモ帳・ 今月の使用量(リミットモード)・ 定型文・ 許可リスト(リミットモード)

・顔文字(ユーザー作成) ・ 時間割

・ユーザー辞書(F43) ・QRコードデータ

・学習辞書(予測辞書、パーソナル辞書の学習内容)・く一まんの部屋(マイデータ登録は除く)

# **7** ② 2 か 7 ま の順に押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

### 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



**3** 🌓で「YES」を選択し、■ を押す

▶メモリ内容が消去されます。

13

セキュリテ

リミットモード設定中(ごア15-38ページ)は、メモリオールクリアを行うことはできません。

# ■すべての登録内容を消去する

V604Tの登録内容を消去し、各種設定をお買い上げ時の状態に戻します。 [オールリセット]

- - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

## 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



- - ▶「オールリセット中です | と表示され、自動的に電源を入れ直します。

#### リセットおよび初期状態になる項目

機能	項 目	参照ページ
F27	メモリオールクリア項目	<b>(</b> ) 13-11ページ
F29	設定リセット項目	<b>18-4ページ</b>
F49	自作マルチメニュー登録内容	<b>☆</b> 8-4ページ
F59	時計設定	<b>()</b> 1-17ページ
データフォルダ	登録内容	<b>()</b> 11-4ページ
赤外線通信	認証パスワード	<b>☆</b> 12-3ページ
辞書	辞書ゲーム内のしりとりランキング	<b>☆</b> 14-34ページ
着うた <sup>®</sup> プレイヤー	再生モード/参照先フォルダ/再生ファイル	<b>()</b> 14-74ページ
リミットモード	リミットモード用パスワード/ヒント	<b>☆</b> 15-35ページ
	設定リセット項目	
メール	メッセージオールクリア項目	
	受信メール/送信メールのセキュリティ設定	
   ウェブ/ステーション	設定リセット項目	│ ☆ Vodafone live!編
717/ 71-737	メモリオールクリア項目	L Vouarone live:柵
   Vアプリ	設定クリア項目	
V 7 7 9	メモリオールクリア項目	
F9 X (禁止設定)	メール/ウェブ/ステーション/Vアプリ	

# 重要

- リミットモード設定中(倉子15-38ページ)は、オールリセットを行うことはできません。
- 一度、オールリセットで消去された登録内容や履歴などのデータは、元に戻すことはできません。
- 操作用暗証番号はリセットされません。

V604Tをスケジュール帳として利用することができます。スケジュールは、当日 (V604Tで設定している日付)から1年後までの間で登録することができます(1日 最大5件)。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(「〒1-17ページ)の操作を 行ってください。

# ■登録できる項目について

スケジュールには、以下の内容を登録することができます。

項目	内 容	登録方法
- 現日	ry 台	豆鲱刀厷
スタンプ	用件にあわせて、120種類のアイコンから選択できます。	<b>14-4</b> ページ
用件	用件を登録できます。	<b>14-3ページ</b>
開始時刻	開始時刻を登録できます。	<b>14-3ページ</b>
終了時刻	終了時刻を登録できます。	<b>14-3ページ</b>
内容	スケジュールの内容や電話番号 (テレフォンリンク) を登録できます。	<b>≘</b> 14-4ページ
メール呼出	メールで送受信したメッセージの内容が簡単に参照できます。	<b>14-8ページ</b>
アラーム設定	指定した時刻になるとアラームが鳴動し、タイムアップ画面とスケジュールの用件を表示してお知らせします。また、指定した時刻を音声でお知らせすることもできます。アラーム音は、固定パターン、固定メロディ、本体(データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。	்⊋14-5ページ
オプション	スケジュールごとに指定できるオプション機能です。	்₹14-6ページ

<sup>・</sup>メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

# ■スケジュールの登録のしかた

スケジュール作成画面を表示して、新規登録します。必要な項目だけを登録し、あ とから内容を追加したり、変更することもできます。

**1** □ □ の順に押す

**2** • で「スケジュール」を選択し、 ■ を押す

- ▶スケジュール表示画面が表示されます。
- 待受画面で、(ஜൗஜன) を押しても、スケジュール表示画面が表示されます。



スケジュール表示画面

# 3 でスケジュールを登録したい日付を選択し、

### (追加)を押す

- ▶スケジュール作成画面が表示されます。
- スケジュールは、当日より前の日付に登録することはできません。 当日、または当日から1年後までの日付を選択してください。



スケジュール作成画面

# **4** 🗓 で設定したい項目を選択し、 ■ を押す

- ▶各項目の設定画面が表示されます。
- 登録できる項目については14-2ページを参照してください。

## 5 ♠ (「完了」)を押す

トスケジュールが登録されます。

#### 用件/開始時刻/終了時刻を設定する

- 7 スケジュール作成画面(ご子上記)より、
  - で「用件」を選択し、
  - ▶用件入力画面が表示されます。

# 2 用件を入力し、●を押す

- ▶用件が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角16文字、全角8文字です。

# **3** 🗓で「開始時刻」を選択し、 ■ を押す

- ▶開始時刻設定画面が表示されます。
- 「**終了時刻**」も開始時刻と同様の手順で設定することができます。終了時刻を設定する場合は「**終了時刻**」を選択してください。

# 4 開始時刻を入力し、 ●を押す

- ▶開始時刻が設定されます。
- 時刻は24時間制で入力します。
- スケジュールの登録を完了する場合は、このあと (完了)を 押してください。



E 要 P

スケジュールは、登録されている日付から1年後に、自動的に消去されます。また、時計設定(プア1-17ページ)を変更すると、消去される場合があります。

14

便利な機能

14

#### スタンプを設定する

- **1** スケジュール作成画面(「〒14-3ページ)より、
  - [ で「スタンプ」を選択し、 ●を押す
  - ▶スタンプ一覧画面が表示されます。
  - (「前ヘージ))、(♠) (「次ページ)) でスタンプの種類 (4種類) を切り替えることができます。
- 2 で設定したいスタンプを選択し、 を押す
  - トスタンプが設定されます。
  - 用件の項目が未入力の場合は、指定したスタンプの名称が用件の項目に自動的に入力されます。
  - スケジュールの登録を完了する場合は、このあと (完了)を 押してください。



#### 内容を設定する

- **1** スケジュール作成画面(1) 14-3ページ)より、
  - で「内容」を選択し、
  - ▶内容入力画面が表示されます。
- 2 内容を入力し、 ●を押す
  - ▶内容が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角32文字、全角16文字です。
  - 内容にはテレフォンリンクを設定することができます。設定する場合は、14-7ページを参照してください。
  - スケジュールの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、 開始時刻、終了時刻のいずれかの設定を行ってから、 (完了) を押してください。



#### アラームを設定する

- **1** スケジュール作成画面(13~14-3ページ)より、
  - [・]で「アラーム設定」を選択し、■ を押す
  - ▶アラーム設定画面が表示されます。
- **2** ( つで ON 」を選択し、 を押す
  - ▶アラーム詳細設定画面が表示されます。



- 3 ( つで「アラーム時刻」を選択し、 を押す
  - ▶アラーム時刻設定画面が表示されます。
- 4 アラーム時刻を入力し、●を押す
  - ▶アラーム時刻が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。
  - ▼ラーム設定はあらかじめ、アラーム音「パターン1」、アラーム音量「レベル5」、バイブレータ「OFF」、時刻読上げ「ON」に設定されています。設定を変更する場合は、このあとアラーム音/バイブレータ/時刻読上げを設定する(ごず14-54ページ)の操作2~10を行ってください。
- 5 ♠ (完了)を押す
  - ▶アラームが設定され、画面に「⑩ | が表示されます。
  - スケジュールの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、 開始時刻、終了時刻のいずれかの設定を行ってから、 (完了) を押してください。



#### 補足

- アラームの設定時刻になったとき (タイムアップ) の動作については、14-11ページを 参照してください。
- マナーモード設定中にアラームが起動した場合の音量などは、マナーモード(含了3-2ページ)の設定に従います。

スケジュールごとに以下のオプションを設定することができます。

項目	内 容
シークレット	操作用暗証番号を入力しない限り、スケジュールの内容を確認できないようにします (スケジュール一覧画面 (Ĉァ14-9ページ) では、「�」のみ表示されます)。
繰返し	スケジュールを繰り返し設定することができます。繰り返しの間隔は5種類から選択できます(「毎年」、「毎日(期間)」以外は、当日から1年後まで)。
カテゴリ	スケジュールの種類を6種類から選択できます。
優先度	スケジュールの優先度を3種類から選択できます。
状態	スケジュールの状態を2種類から選択できます。

・設定した内容は、スケジュールを確認するときにスケジュールの詳細画面で確認できます (プア14-9ページ)。

例 スケジュールの繰り返しを、「毎日(期間)」に設定する場合

- **1** スケジュール作成画面(13・14-3ページ)より、
  - [ つ]で「オプション」を選択し、 を押す



2 (ੵ)で「繰返し」を選択し、 ■ を押す



3 🐧で「毎日(期間)」を選択し、 ■ を押す



4

**4** 日数を入力し、 ■ を押す

- ▶オプションが設定されます。
- 日数は02~99の範囲で、2桁で入力してください。
- スケジュールの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、開始時刻、終了時刻のいずれかの設定を行ってから、(全)(「完了」)を押してください。

アドレス帳に登録されている電話番号を、「内容」の項目に設定することができます。 「テレフォンリンク]

テレフォンリンクを設定すると、スケジュールを確認したときに、その電話番号へ 簡単に電話をかけることができます。

- **1** スケジュール作成画面(「〒14-3ページ)より、
  - [ ○]で「内容」を選択し、「ワックラン」( メニュー)を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 🗓で「テレフォンリンク」を選択し、 を押す
  - ▶アドレス帳の検索画面が表示されます。
- **3** 設定したい電話番号が登録されたアドレス帳を呼び出し、 を押す





- 電話番号以外は選択できません。
- アドレス帳に電話番号が2件以上登録されている場合は、テレフォンリンクに登録したい電話番号を選択してから、 を押してください。
- 4 を押す

さい。

- ▶「内容」にテレフォンリンクが設定されます。
- スケジュールの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、 開始時刻、終了時刻のいずれかの設定を行ってから、
   を押してください。



#### 補足

- テレフォンリンクを登録している場合は、14-9ページの操作3、4の画面で を押すと、登録した番号へ電話をかけることができます。
- ●操作4の画面で (図コー) を押して、テレフォンリンクの消去 (内容消去) の操作を行うことができます。

14

メール呼出を設定すると、スケジュール確認をしたときに、メール(CyVodafone livel編)の内容を簡単に確認することができます。

**1** スケジュール作成画面(「〒14-3ページ)より、

[ ○]で「メール呼出」を選択し、 ■]を押す



2 ○ でメールボックスを選択し、 ● を押す

▶メール一覧画面が表示されます。

● メールボックスの操作については、Vodafone live!編を参照してください。

● (「表示」)を押すと、メールの内容を確認することができます。

○ で登録したいメールを選択し、 ● を押す

▶ メール呼出が設定され、「**メール呼出あり** | と表示されます。

■ スケジュールの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、 開始時刻、終了時刻のいずれかの設定を行ってから、 (〒〒) を押してください。



シークレットボックスのメール、セキュリティ設定されているフォルダ内のメール、プライ バシーレベル3、4のメールを設定する場合は、操作用暗証番号を入力しないと設定できま せん(C子Vodafone livel編)。

## 補足

- ◆メール呼出を設定している場合は、14-9ページの操作3、4の画面で (~) (戸崎田) を押 すと、設定したメールを表示することができます。
- ●操作3の画面で「\*\*\*\*」(「∑ュー)を押して、メール呼出の解除(メール呼出解除)の操作を行 うことができます。

■登録したスケジュールを確認する

menu o の順に押す

2 ● で「スケジュール」を選択し、 ● を押す

▶スケジュール表示画面が表示されます。

● 待受画面で、 (※回答) を押しても、 スケジュール表示画面が表示されます。

**●**●で確認したい日付を選択し、**●**を押す

▶スケジュール一覧画面が表示されます。



▶スケジュールの詳細画面が表示されます。

- ●「♀」のみ表示されているスケジュールは、シークレット設定され ています。確認方法については、下記の補足を参照してください。
- □を押すと、詳細画面の続きを見ることができます。



スケジュールは、登録されている日付から1年後に、自動的に消去されます。また、時計設 定(「ア1-17ページ)を変更すると、消去される場合があります。

## 補足

- スケジュールは当日の翌日から1年前までと当日から1年後までを確認できます。
- 未消化のアクションアイテム(『〒14-18ページ)がある場合、当日のスケジュール一覧 画面に「未消化アクションアイテムあり」と表示されます。「未消化アクションアイテムあり」 を選択して●を押すと、未消化のアクションアイテム一覧を確認することができます。
- 操作3の画面で「ワワッル」(「メニュー」)を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ·編集/1件消去※1/当日分全消去※2/vCalendarで保存※1(『〒11-17ページ)/ 赤外線1件送信※1(「〒12-4ページ)

※1 シークレットを「ON」に設定しているスケジュールを選択しているときは利用できません。 ※2 当日のスケジュールにシークレットを「ON」に設定しているスケジュールがひとつで もある場合は、利用できません。

オプションを設定する(プァ ] 4-6ページ)で繰返しを「なし」以外に設定 した場合は、編集または消去の操作のあとで右のように表示されます。 ただし、「**毎年**」を設定した場合、消夫の操作で「**当日のみ変更**」は選択で きません。

当日のみ変更:選択したスケジュールのみ編集(消去)します。

当日以降変更:選択したスケジュールと、その日以降に繰り返されてい

るスケジュールをすべて編集(消去)します。

● シークレット設定されたスケジュールを確認する場合は… 操作4のあと、操作用暗証番号を入力します。

14

登録したスケジュールを別の日にコピーしたり、移動することができます。

**1** スケジュール表示画面(CF14-2ページ)より、

**登録したスケジュールをコピー/移動する** 

- ○ でコピー/移動元の日付を選択し、 を押す
- ▶スケジュール一覧画面が表示されます。
- 2 つでコピー/移動したいスケジュールを選択し、 (メニュー) を押す トサブメニューが表示されます。
- 3 🌓で「コピー」または「移動」を選択し、 を2回押す



- **4** ○ でコピー/移動先の日付を選択し、 を押す
  - ▶スケジュールがコピー/移動されます。移動の場合は、ここで操作が終了します。
  - コピー元が同じ日のスケジュールを続けてコピーする場合は、操作**4**を繰り返します。
  - 「∭ ( [※ユー) を押して、コピーしたスケジュールの消去 (**直前アンドゥ**) の操作を行うことができます。
- 5 ♠ (「完了」)を押す
  - ▶コピーモードが終了します。

# 重要

シークレットを「ON」に設定しているスケジュールをコピー/移動することはできません。

# 補足

繰返し設定(Cア14-6ページ) されているスケジュールをコピー/移動した場合は、コピー/移動先では繰返し「**なし**」で登録されます。

スケジュールのアラーム時刻 (『ア14-5ページ)、お知らせ君の起動時刻 (『ア14-13ページ)、アクションアイテムのアラーム日時 (『ア14-20ページ) になると、タイムアップ画面が表示されます。

#### 7 タイムアップ画面が表示される

- ▶スケジュールの用件またはアクションアイテムの用件が表示されます。
- アラーム音の設定に従って、アラーム音、バイブレータでお知らせ します。
- 時刻読上げを「ON」に設定している場合は、設定した時刻を音声で お知らせします。



- - ▶アラーム音が停止します。

# 重要

雷源が切れているときでも、自動的に雷源が入り、アラームが起動します。「自動雷源ON」

## 補足

- テレフォンリンクが設定されている場合は、操作**2**のあとで**○** (**発**信**)** を押して、電話をかけることができます。
- タイムアップ画面に表示する画像は変更することができます(『〒14-16、8-9ページ)。

# ■スケジュールの表示スタイルを切り替える

スケジュール表示画面を月間、3ヶ月、本日、週間に切り替えることができます。

#### 月間画面



#### 3ヶ月画面



本日画面



週間画面



# **1** スケジュール表示画面 (ご了14-2ページ) より、ズジュール表示画面 (ご了14-2ページ) より、ズジュール を押す

- ▶表示スタイルが切り替わります。
- 🔯 🖟 を押すごとに、画面の表示は以下のように切り替わります。

→月間画面 → 3ヶ月画面 — 本日画面 — 週間画面 ·

- スケジュール画面では、以下の操作が行えます。

  - · **#** 3 : 翌月/翌日/翌週が表示されます。
  - · 🕞 :週や月を切り替えたり、日付、スケジュールを選択します。
  - ・ 選択した日付のスケジュールやスケジュールの詳細画面が表示されます。

## 補足

- スケジュールが登録されている場合、日付の横に「・」が表示されます。
- 月間画面では、スケジュールにスタンプが設定されている場合、その日付を選択すると、 画面下段にスケジュールで設定されているスタンプが表示されます。

# ■日付や曜日の表示色を変更する

スケジュール表示画面での日付と曜日の表示色を変更できます。[休日設定]

- 例 特定の曜日の表示色を変更する場合
- **7** スケジュール表示画面( 「〒14-2ページ) より、「『『『 ( メニュー) を押す トサブメニューが表示されます。
- 2 ( つ)で「休日設定」を選択し、 を押す



- **3** (ੈ)で「曜日」を選択し、(■)を押す
  - ▶曜日指定画面が表示されます。



- 4 で設定したい曜日を選択し、 を押す
  - ▶表示色指定画面が表示されます。
- 5 🐧 で設定したい表示色を選択し、 を押す
  - ▶曜日指定画面に戻ります。

# 6 ♠ (決定)を押す

▶表示色が設定され、スケジュール表示画面の日付と曜日の文字が変更されます。

## 補足

ある日付の表示色だけを変更したい場合は、操作1で、表示色を変更したい日付にカーソルを合わせます。続いて、操作3で「当日」を選択し、操作5を行います。

## ■お知らせ君を利用する

お知らせ君は、指定した時刻にアラームが鳴動し、当日または翌日のスケジュールを表示してお知らせする機能です。 お買い上げ時は「**OFF**」に設定されています。

- - ▶サブメニューが表示されます。
  - スケジュールオプションは、本日、週間、月間、3ヶ月のどの表示画面からでも設定を 始めることができます。
- 2 ( つで「スケジュールオプション」を選択し、 を押す
  - ▶スケジュールオプション設定画面が表示されます。
- 3 ( つ)で「お知らせ君」を選択し、 を押す
  - ▶お知らせ君設定画面が表示されます。
- - ▶お知らせ君詳細設定画面が表示されます。



- 5 (□)で「当日の予定」を選択し、(■)を押す
  - ▶表示内容設定画面が表示されます。
- 6 🐧で表示したい予定を選択し、 ■を押す
  - ▶表示内容が設定されます。
- 7 ( □ で 「時刻」を選択し、 を押す
  - ▶起動時刻設定画面が表示されます。

- ▶記動時刻が設定されます。
- 時刻は24時間制で入力します。

9 (ੈ)で「1回のみ起動」を選択し、(■)を押す

▶記動設定画面が表示されます。



10 (□)で起動したい回数を選択し、(■)を押す

▶起動設定が設定されます。

11 [つで「アラーム設定」を選択し、 ■を押す

▼ラーム設定はあらかじめ、アラーム音「パターン1」、アラーム音量「レベル5」、バイブレータ「OFF」に設定されています。設定を変更する場合は、このあと「アラーム音/バイブレータ/時刻読上げを設定する」(プア14-54ページ)の操作2~8を行ってください。



12 🔷 (完了)を押す

▶アラームの種類と音量が設定されます。



13 🕝 (完了)を押す

▶お知らせ君が設定されます。

重要

電源が切れているときでも、自動的に電源が入り、お知らせ君が起動します。 [自動電源ON]

4

● お知らせ君の起動時刻になったとき (タイムアップ) の動作については、14-11ページを 参照してください。

● 通話中に指定した時刻になった場合、通話終了後にお知らせ君が起動します。

● マナーモード設定中にお知らせ君が起動した場合の音量などは、マナーモード(ごす3-2ページ)の設定に従います。

## ■スケジュールロックを設定する

操作用暗証番号を入力しない限りスケジュールを確認できないようにします。 お買い上げ時は「**OFF**」に設定されています。

**1** スケジュール表示画面( 「〒14-2ページ) より、「『『『『『【∑ユー」) を押す トサブメニューが表示されます。

2 ( つ)で「スケジュールオプション」を選択し、 ( ■)を押す

▶スケジュールオプション設定画面が表示されます。

3 🗓で「スケジュールロック」を選択し、■を押す

▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

4 操作用暗証番号を入力する

▶スケジュールロック設定画面が表示されます。

● 間違った操作用暗証番号を入力するとスケジュールオプション設定画面に戻ります。

**5** [ on] を選択し、 ■ を押す

▶スケジュールロックが設定されます。

# ■スタート表示を設定する

スケジュール起動時のスケジュール表示画面を本日、週間、月間、3ヶ月から選択することができます。

お買い上げ時は「**月間スケジュール**」に設定されています。

**1** スケジュール表示画面( 「〒14-2ページ) より、「『『『【ズュー」) を押す トサブメニューが表示されます。

**2** ○ で「スケジュールオプション」を選択し、 ● を押す

▶スケジュールオプション設定画面が表示されます。

3 ( つ)で「スタート表示」を選択し、 ● を押す



4 ○ で起動時に表示したいスタイルを選択し、 ● を押す

▶スタート表示が設定されます。

# ■タイムアップ画面を設定する

スケジュールにアラームを設定している場合、アラーム起動時に表示される画面をオリジナル、本体(データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。 お買い上げ時は「**オリジナル**」に設定されています。

● メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してください。

例 データフォルダにあるファイルを設定する場合

- **7** スケジュール表示画面 ( 「〒 14-2ページ) より、「『『『『 ( メニュー) を押す トサブメニューが表示されます。
- **2** で「スケジュールオプション」を選択し、 を押す スケジュールオプション設定画面が表示されます。
- 3 🗓で「タイムアップ画面」を選択し、■を押す



- **4** ( つ)で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - タイムアップ画面をデータフォルダ (本体) に設定している場合は、「**本体**」を選択し (「確認」) を押すと、設定している画像が確認できます。
  - メモリカードの画像を選択する場合は、「**メモリカード**」を選択します。
  - ・ データフォルダには選択可能なフォルダまたはファイルのみが表示されます。
- 5 ・ でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- 6 👽 で設定したいファイルを選択し、 lacktriangle を押す
  - ▶画像が表示されます。
- 7 🖢 (決定)を押す
  - ▶タイムアップ画面が設定されます。

- 重要。
- 操作**4**で「**本体**」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。
- タイムアップ画面に設定できる画像サイズは横240×縦174ドットです。このサイズ以外の画像を設定する場合は、操作**6**のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する)またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(「〒11-13ページ)。
- サブディスプレイに表示されるタイムアップ画面の設定については、8-8ページを参照してください。
- メインディスプレイに表示されるアクションアイテムのタイムアップ画面は変更できません。

# ■スタンプの種類を設定する

スケジュールやアクションアイテム(CF14-18ページ)の作成で、スタンプを選択する際に最初に表示されるスタンプの種類を変更することができます。 お買い上げ時は「ノーマル1」に設定されています。

- 7 スケジュール表示画面(Ĉァ14-2ページ)より、「ツツサザ (∑ニュー)を押す▶サブメニューが表示されます。
- 2 [ で「スケジュールオプション」を選択し、 を押す
  - ▶スケジュールオプション設定画面が表示されます。
- **3** ひで「スタンプ」を選択し、■ を押す



- 4 ( つ)で最初に表示したいスタンプの種類を選択し、 を押す
  - ▶スタンプの種類が設定されます。

14

便利な機能

V604Tに予定(アクションアイテム)を登録して、管理することができます(最大 150件)。登録したアクションアイテムは、一覧で表示したり、未消化、消化済みに 分けて確認することができます。また、優先度やカテゴリを設定することもできま

● この機能をご利用になるにはあらかじめ時計設定(「〒1-17ページ)の操作を行っ てください。

# ■登録できる項目について

アクションアイテムには、以下の内容を登録することができます。

項目	内 容	登録方法
スタンプ	用件にあわせて、120種類のアイコンから選択できます。	்⊋14-20ページ
用件	用件を登録できます。	்⊋14-19ページ
開始日時	開始日時を登録できます。	்⊋14-19ページ
終了日時	終了日時を登録できます。	்⊋14-19ページ
内容	予定の内容や電話番号 (テレフォンリンク) を登録できます。	்⊋14-20ページ
アラーム設定	指定した時刻になるとアラームが鳴動し、タイムアップ画面とアクションアイテムの用件を表示してお知らせします。また、指定した時刻を音声でお知らせすることもできます。アラーム音は、固定パターン、固定メロディ、本体(データフォルダ)、メモリカードから選択することができます。	<b>ご</b> 14-20ページ
オプション	アクションアイテムごとに指定できるオプション機能です。	்⊋14-21ページ

## ■アクションアイテムの登録のしかた

アクションアイテム作成画面を表示して、新規登録します。必要な項目だけを登録 し、あとから内容を追加したり、変更することもできます。

の順に押す

[•◯•]で「アクションアイテム」を選択し、「■]を押す

▶アクションアイテム一覧画面が表示されます。



- (追加)を押す
  - ▶アクションアイテム作成画面が表示されます。



アクションアイテム 作成画面

- で設定したい項目を選択し、
  - ▶各項目の設定画面が表示されます。
  - 登録できる項目については14-18ページを参照してください。
- 5 ♠ (「完了」)を押す
  - ▶アクションアイテムが登録されます。

#### 用件/開始日時/終了日時を設定する

- 7 アクションアイテム作成画面(「字上記)より、
  - で「用件」を選択し、■を押す
  - ▶用件入力画面が表示されます。
- 2 用件を入力し、 を押す
  - ▶用件が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角16文字、全角8文字です。
- 「◯ で「開始日時」を選択し、「■ を押す
  - ▶開始日時設定画面が表示されます。
  - 「**終了日時** | も開始日時と同様の手順で設定することができます。終了日時を設定する 場合は、「終了日時」を選択してください。
- 4 開始日時を入力し、
  - ▶開始日時が設定されます。
  - 年、月、日は、それぞれ2桁で入力してください。また、時刻は24 時間制で入力します。
  - アクションアイテムの登録を完了する場合は、このあと (令) (「完了) を押してください。



で「スタンプ」を選択し、●を押す

- ▶スタンプ一覧画面が表示されます。
- (「前ヘージ))、 (「次ヘージ))でスタンプの種類(4種類)を切り替えることができます。
- 2 で設定したいスタンプを選択し、 を押す
  - ▶スタンプが設定されます。
  - 用件が未入力の場合は、選択したスタンプの名称が用件の項目に自動的に入力されます。
  - アクションアイテムの登録を完了する場合は、このあと (完了) を押してください。



#### 内容を設定する

- **1** アクションアイテム作成画面(1) 14-19ページ)より、
  - [ つ]で「内容」を選択し、 を押す
  - ▶内容入力画面が表示されます。
- 2 内容を入力し、■を押す
  - ▶内容が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角128文字、全角64文字です。
  - 内容にはテレフォンリンクを設定することができます。設定する場合は、14-7ページを参照してください。
  - アクションアイテムの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、 用件、開始日時、終了日時のいずれかの設定を行ってから、 ▲ ([完了])を押してください。



#### アラームを設定する

- **1** アクションアイテム作成画面(**1** 14-19ページ)より、
  - で「アラーム設定」を選択し、
  - ▶アラーム設定画面が表示されます。
- **2** ੵੑੵ で [ON] を選択し、 を押す
  - ▶アラーム詳細設定画面が表示されます。



# 3 ( つで「アラーム日時」を選択し、 ● を押す

▶アラー人日時設定画面が表示されます。

# 4 アラーム日時を入力し、●を押す

- ▶アラーム日時が設定されます。
- 年、月、日は、それぞれ2桁で入力してください。また、時刻は24時間制で入力します。
- ▼ラーム設定はあらかじめ、アラーム音「パターン1」、アラーム音量「レベル5」、バイブレータ「OFF」、時刻読上げ「ON」に設定されています。設定を変更する場合は、このあとアラーム音/バイブレータ/時刻読上げを設定する(ごず14-54ページ)の操作2~10を行ってください。

## 5 ♠ (「完了」)を押す

- ▶アラームが設定され、画面に「⑩ | が表示されます。
- アクションアイテムの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、開始日時、終了日時のいずれかの設定を行ってから、(♠)(「完了」)を押してください。

## 補足

- アラームの設定時刻になったとき (タイムアップ) の動作については、14-11ページを参照してください。
- マナーモード設定中にアラームが起動した場合の音量などは、マナーモード(Ĉ̄ 3-2 ページ)の設定に従います。

#### オプションを設定する

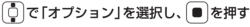
アクションアイテムごとに以下のオプションを設定することができます。

項目	内 容
シークレット	操作用暗証番号を入力しない限り、アクションアイテムの内容を確認できないようにします(アクションアイテム一覧画面では「 <b>?</b> 」のみ表示されます)。
カテゴリ	アクションアイテムの種類を6種類から選択できます。
優先度	アクションアイテムの優先度を以下から選択できます。 ・低い(🎒) ・普通 (🏝) ・高い (🏝)
状態	アクションアイテムの状態を以下から選択できます。 ・未消化(スタンプが表示されます) ・消化( <b>図</b> )

- ・カテゴリは、アクションアイテムの詳細画面(12714-22ページ)で確認できます。
- ・優先度と状態は、アクションアイテム一覧画面で())内のアイコンで表示されます。ただし、 状態が「**未消化**」の場合、スタンプが設定されていないときは■が表示されます。 なお、アクションアイテム新規登録時は、優先度「**普通**」、状態「**未消化**」に設定されています。

#### 例 シークレットを設定する場合

7 アクションアイテム作成画面(ご 14-19ページ)より、





- **2** ひで「シークレット」を選択し、 **●** を押す
  - ▶シークレット設定画面が表示されます。
- **3** 🗓で「ON」を選択し、■ を押す
  - ▶オプションが設定されます。
  - アクションアイテムの登録を完了する場合は、このあとスタンプ、用件、開始日時、終了日時のいずれかの設定を行ってから、(♠)(「完了」)を押してください。

# ■登録したアクションアイテムを確認する

- **7** □ □ の順に押す
- - ▶アクションアイテム一覧画面が表示されます。
  - ●「�」のみ表示されているアクションアイテムは、シークレット設定されています。確認方法については下記の補足を参照してください。



- ② で確認したいアクションアイテムを選択し、
   を押す
  - ▶アクションアイテムの詳細画面が表示されます。
  - □ を押すと、詳細画面の続きを見ることができます。



#### 補足

- アクションアイテム一覧画面には、アクションアイテムが終了日時の早い順に表示されます。また、終了日時が同じものは、登録した順に表示されます。
- 終了日時を過ぎたアクションアイテムは赤色で表示されます。
- 操作2の画面で ← を押すと、選択しているアクションアイテムの「消化」、「未消化」を切り替えることができます。
- 操作2の画面で (メニー) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ·編集/1件消去※/全消去/vCalendarで保存※(『ア11-17ページ)/ 赤外線1件送信※(『ア12-4ページ)
  - ※シークレットを「ON」に設定しているアクションアイテムを選択しているときは利用できません。
- アクションアイテムの自動消去を設定する場合は…

アクションアイテムが最大登録数を超えたときに、消化済みのアクションアイテムを古いものから自動的に消去するように設定できます。設定する場合は、操作**2**の画面で

- 「ツッッ゚ ( ፲፰፰- ) を押したあと 「**消去設定**」を選択し、 を押します。続いて 「**自動消去**」を選択し、 を2回押します。
- **シークレット設定されたアクションアイテムを確認する場合は**… 操作**3**のあと、操作用暗証番号を入力します。

#### アクションアイテムの一覧表示内容を切り替える

アクションアイテム一覧画面に表示する内容を以下から選択することができます。

項目	内 容
全件表示	すべてのアクションアイテムが表示されます。
未消化のみ	未消化のアクションアイテムのみ表示されます。
消化済みのみ	消化済みのアクションアイテムのみ表示されます。

- 7 次の操作でアクションアイテム一覧画面を呼び出す
  - ① menu (の) の順に押す
  - ② **(\*)**で「**アクションアイテム**」を選択し、 **(■)**を押す
- **2** 「Menu ( | メニュー ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 🗓で「表示切替」を選択し、 🔳 を押す



- **4** ( つ)で表示したい内容を選択し、 を押す
  - ▶アクションアイテム一覧画面の表示内容が切り替わります。



月曜日から土曜日までの時間割を作成することができます。1日8時限までの科目や 教室、文字色などを登録することができます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定((□デ1-17ページ)の操作を行ってください。

# ■登録できる項目について

時間割には、以下の内容を登録することができます。

項目	内 容	登録方法
科目	科目を登録できます。	்⊋14-25ページ
教室	教室名を登録できます。	<b>☆</b> 14-25ページ
教師	先生の名前を登録できます。	்⊋14-25ページ
メモ	簡単なメモを登録できます。	<b>☆</b> 14-25ページ
背景色設定	時間割の背景色をカラー7種類から選択できます。	🗊 14-26ページ
文字色設定	時間割の文字色を8種類から選択できます。	்⊋14-26ページ

# ■時間割の登録のしかた

時間割作成画面を表示して登録します。必要な項目だけを登録し、あとから内容を追加したり、変更することもできます。また、各時限の時間帯を変更することもできます(プア14-28ページ)。

2 ●で「時間割」を選択し、●を押す

▶時間割作成画面が表示されます。

▶時間割画面が表示されます。



南画牌間部



時間割作成画面

- 4 ( つ)で設定したい項目を選択し、 を押す
  - ▶各項目の設定画面が表示されます。
  - 登録できる項目については14-24ページを参照してください。

# 5 ♠ (「完了」)を押す

▶時間割が登録されます。

#### 科目を設定する

- **1** 時間割作成画面(デ14-24ページ)より、
  - [ ひ]で「科目」を選択し、 を押す
  - ▶科目入力画面が表示されます。

# 2 科目を入力し、 ●を押す

- ▶科目が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角24文字、全角12文字です。
- 時間割の登録を完了する場合は、このあと (完了)を押してください。



#### 教室/教師/メモを設定する

- **7** 時間割作成画面(ご 14-24ページ)より、
  - [ つ]で「教室」を選択し、 を押す
  - ▶教室入力画面が表示されます。
  - ●「教師」、「メモ」も教室と同様の手順で設定することができます。 教師を設定する場合は「教師」を、メモを設定する場合は「メモ」を選択してください。

# 2 教室名を入力し、●を押す

- ▶教室が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 「教室」、「教師」の登録可能文字数は、最大で半角16文字、全角8 文字です。

「メモ」の登録可能文字数は、最大で半角128文字、全角64文字です。

● 時間割の登録を完了する場合は、このあと科目の設定を行ってから ▲ ([完了])を押してください。



14

便利な機能

時間割の背景色をカラー7種類、文字色を8種類から選択することができます。 お買い上げ時は、背景色「**OFF**」、文字色「**白文字黒フチ**」に設定されています。

**1** 時間割作成画面(1) 14-24ページ)より、

- ○で「背景色設定」を選択し、●を押す
- ▶背景色設定画面が表示されます。
- 「文字色設定」も背景色設定と同様の手順で設定することができます。 文字色を設定する場合は「文字色設定 | を選択してください。



**2** ○ で設定したい背景色を選択し、 ● を押す

- ▶背景色が設定されます。
- 時間割の登録を完了する場合は、このあと科目の設定を行ってから 🍲 (「完了」)を押してください。

# ■登録した時間割をコピーする

登録した時間割を別の時間割にコピーすることができます。

**7** 時間割画面(广〒14-24ページ)より、

● でコピー元の時間割を選択し、 [555] ( 「メニュー )) を押す

▶サブメニューが表示されます。

2 (ੈ)で「コピー」を選択し、(■)を押す

3 ・ でコピー先の時間割を選択する



**4** (■)を押す

- ▶選択した時間割がコピーされます。
- 操作7で選択した時間割を続けてコピーする場合は、操作3~4を 繰り返してください。



- 5 ♠ (完了)を押す
  - ▶コピー操作を終了します。

# ■登録した時間割を確認する

- **7** ඖᠬ ●□ の順に押す
- 2 で 「時間割」を選択し、 を押す
  - ▶時間割画面が表示されます。
- - ▶詳細画面が表示されます。



補足

操作**2**のあとで「『『『『【<u>/ニュ-</u>」)を押して、消去 (**1件消去/時間割全消去**) の操作を行うことができます。

# ■時間割の表示スタイルを切り替える

時間割画面を科目画面、教室画面に切り替えることができます。

科日画面

٩	1						
		月	火	水	木	金	土
1	8:00 8:50	国語	数学 I	理科	英文 法	保健 体育	
2	9:00 9:50	数学 I	国語	数学 I	理科	英文 法	
3	10:00 10:50	英文解釈	保健 体育	国語	数学 I	理科	
4	11:00 11:50	社会	社会	保健体育	国語	数学	
5	13:00 13:50	理科	理科	社会	技術家庭	国語	
6	14:00 14:50	保健 体育	英文法	英文解釈	社会	英文 解釈	
7	15:00 15:50						
8	16:00 16:50						
	編	集	X		7	切	替

教室画面

		月	火	水	木	金	土
1	8:00 8:50	国語 S101	数学 S102	理科 S101	英文 SIDI	保健 S101	
2	9:00 9:50	数学 S102	国語 S101	数学 S102	理科 S101	英文 SIDI	
3	10:00 10:50	英文 SiDi	保健 S101	国語 S101	数学 S102	理科 S101	
4	11:00 11:50	許舒	許舒	保健 SlOI	国語	数学 S102	
5	13:00 13:50	理科 S101	理科 S101	社会 SIDI	技術 S101	国語 S101	
6	14:00 14:50	保健 8101	英文	英文	社会 SIDI	英文	
7	15:00 15:50						
8	16:00 16:50						
١٢	編	集	[X-	- 7 -		л	彗

- **時間割画面(ご 14-24ページ)より、(□切替 )を押す** 
  - ▶表示スタイルが切り替わります。
  - 🙀 ( 切替) を押すごとに、画面の表示は以下のように切り替わります。

→科目画面―→教室画面-

### 各時間割の開始時刻/終了時刻を設定する

- 7 時間割画面(1) 14-24ページ)より、1 (大コー)を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つ)で「時間割設定」を選択し、 を押す
  - ▶時間割設定画面が表示されます。
- 3 (ੈ)で「時刻設定」を選択し、(■)を押す
  - ▶時刻設定画面が表示されます。

 $oldsymbol{4}$  igcirc で設定したい時限を選択し、 $lacksymbol{lack}$  を押す





- 5 (□)で「開始時刻設定」を選択し、(■)を押す
  - ▶開始時刻設定画面が表示されます。
  - ●「終了時刻設定」も開始時刻と同様の手順で設定することができます。
- 6 開始時刻を入力し、●を押す
  - ▶開始時刻が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。
- 7 ( 戻る ) を押す
  - ▶時刻設定画面に戻ります。
- 8 ♠ (完了)を押す
  - ▶開始時刻と終了時刻が設定されます。

#### 設定内容をお買い上げ時の状態に戻す

時刻設定をお買い上げ時(初期値)の状態に戻すことができます。

- **7** 時間割画面 (ごデ14-24ページ) より、「『『『『【 ( ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つで 「時間割設定」を選択し、 を押す
  - ▶時間割設定画面が表示されます。
- **3** (ੈ)で「時刻リセット」を選択し、(■)を押す



- **4** 🗓で「YES」を選択し、■ を押す
  - ▶時刻設定が初期状態に戻ります。

V604Tをメモ帳として利用することができます(最大50件)。登録した内容は文字入力や編集時に呼び出すことができます。また、メモの内容別にアイコンを設定することもできます。

# ■メモ帳に登録する

- 7 「スクジュール を押す(約1秒以上)
  - ▶登録メニューが表示されます。
- 2 ( ) で「メモ帳」を選択し、 を押す



- 3 🗓 で登録したい位置を選択し、 🔳 を押す
  - ▶メモ入力画面が表示されます。
- 4 メモする内容を入力し、●を押す
  - ▶メモが登録されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角512文字、全角256文字です。

### 補足

- 登録内容を編集する場合は、操作2の画面で登録したメモを選択したあと○([編集]) を押します。
- ◆操作2の画面で (アユー) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・登録したメモの1件消去/全件消去/カテゴリ設定/データフォルダに保存/ 赤外線1件送信
- データフォルダに保存する場合は、ファイル形式 (vNote形式またはTEXT形式) と保存場所 (本体またはメモリカード) を選択できます。
  - ·vNote形式:メモの内容とカテゴリ(アイコン)が保存されます(CF11-17ページ)。
  - · TEXT形式 :メモの内容のみ保存されます。

# ■メモの内容別にアイコンを設定する

- 7 次の操作でメモ帳を呼び出す
  - ① [ネマワュール]を押す(約1秒以上)
  - ② (つ)で「メモ帳」を選択し、 を押す
- 2 (▼□ で設定したいメモを選択し、 (▼□ )を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- **3** (ੈ)で「カテゴリ設定」を選択し、(■)を押す



- **4** で設定したいカテゴリ (アイコン) を選択し、 を 押す
  - ▶アイコンが設定されます。



V604Tには、あらかじめ国語、英和、和英の3種類の辞書データが登録されており、辞書検索や単語を入力するクイズやゲームを楽しむことができます。

# ■辞書を利用する

#### 国語辞書



単語(漢字、読みがな)入力による意味検索を行います。

#### 英和辞書



英単語入力による日本語検索を 行います。

#### 和英辞書



単語(漢字、読みがな)入力による英単語検索を行います。

2 ••••• で「辞書」を選択し、 ● を押す



3 ( つ)で利用したい辞書を選択し、 ( ■ )を押す

▶辞書画面が表示されます。

4 検索文字を入力し、 ●を押す

- ▶候補の単語が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 検索可能文字数は最大で50文字です。
- (切替)を押すと他の辞書に切り替えることができます。

**5** 🜓 で確認したい単語を選択し、🍲 ([詳細])を押す

▶選択している単語の意味が表示されます。





- 操作4の画面で「雰囲」(「∑ュー)を押して、以下の操作を行うことができます。・辞書登録(「字4-18ページ) / コピー
- 操作5の画面で ( ∑ュー ) を押して、単語や単語の意味をクリップボード ( ごす4-20 ページ) ヘコピー (見出し語コピー / 章味コピー ) する操作を行うことができます。
- 範囲メニュー(『子4-20ページ)から辞書を呼び出したり、エディタから文字入力変換時 (『子4-5ページの操作**4**の変換候補選択中の画面)に**②**(【意味】)を押すと、単語の意味 を参照することができます。
- 国語、英和、和英辞書は、◎株式会社学習研究社の「辞スパ」の辞書データを使用しております。

# ■クイズ&ゲームで遊ぶ

#### 英単語クイズ10

英単語の意味が出題され、英単語を入力して解答します。設問数は2.000間です。

## 7 次の操作で辞書ゲーム選択画面を呼び出す

- ① **menu -** の順に押す
- ② (つ) で「辞書」を選択し、 を押す
- ③ (□)で「辞書ゲーム」を選択し、 を押す



辞書ゲーム 選択画面

# 2 🗓で「英単語クイズ10」を選択し、 ■ を押す

▶1問目が出題されます。



# **3** 解答を入力し、 ● を押す

- ▶解答が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角16文字です。

## 4 🖗 (判定)を押す

- ▶○(正解)または×(不正解)が表示されます。
- ◆ 続けて、 (次へ) を押して2問目から10問目まで解答します。

# Talwiii 第1問 英申語7次 15 (名) ①様式 風 型②流行 スタイル③文体

# 5 ♠ (終了)を押す

▶結果が表示されます。

日本語の四字熟語の穴埋め問題です。設問数は500間です。

- **1** 辞書ゲーム選択画面 (ご 14-33ページ) より、
  - [ つで「四字熟語クイズ10」を選択し、 を押す
  - ▶1問目が出題されます。
- 2 1文字目を入力し、 を押す
  - ▶ 1 文字目が設定されます。
  - ◆ 文字の入力方法については4章を参照してください。



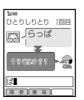
- 3 2文字目を入力し、 ●を押す
  - ▶2文字目が設定されます。 このあと、14-33ページの操作**4**以降を行います。

#### ひとりしりとり

辞書登録されている言葉(ひらがな)に限定して、しりとりゲームができます。

- 1 辞書ゲーム選択画面(1 14-33ページ)より、
  - で「ひとりしりとり」を選択し、■を押す
  - ▶しりとりが始まります。
- 2 単語を入力し、●を押す
  - ▶しりとりで続く単語が表示されます。
  - 勝負が決まるまで、この操作を繰り返します。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で全角50文字です。

  - (<u>降参</u>) (<u>終了</u>) の順に押すと、回答数とランキングが表示されます。



補足

- 次の場合は勝負が決まります。
  - · V604Tが次に表示する単語がない場合(勝ち)
  - ・回答数が500回になった場合(勝ち)
  - ゲーム中に(o)(「降参」)を押した場合(負け)
  - ・辞書登録以外の単語を使用した場合(負け)
  - ・1ゲーム内で同じ単語を入力した場合(負け)
  - · 語尾に「**ん**」がついた場合(負け)
  - ・V604Tが表示した単語の語尾と、先頭文字が異なる単語を入力した場合(負け)
- ひとりしりとりではお客様の回答数を記憶します。辞書ゲーム選択画面より、「しりとりランキング」を選択し、「しりとりランキング」を選択し、「しりとりランキングが表示されます。
- ランキングの画面で (メニー) を押して、ランキングを消去する操作を行うことができます。

# ポケットデータベース

情報を書き留めたカードを、分野別のファイルに登録します。電話番号などを条件にしてカードを検索したり、日付順に並び替えたりすることができます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(ご 1-17ページ)の操作を 行ってください。

#### ポケットデータベースについて

データベースファイルを作成し、データベースファイルにカード形式のデータを登録します。



**データベースファイル** 表紙やカードの 背景を設定できます。

カードを登録することができます。

カード 写真や情報を入力して、 データベースファイル に登録します。



**カード形式 (テンプレート)** こんなテンプレートを 作ることもできます。

ひとつのデータベースファイルは、ひとつのカード形式 (テンプレート) を利用できます。テンプレートは、データベースファイルを作成するときに決定します。テンプレートは、あらかじめ用意されていますが、新しく作成することもできます。データベースファイルは、本体 (データフォルダ)、メモリカードそれぞれに100ファイルずつ登録できます。また、個々のデータベースファイルには、500件の

# ■データベースを作成する

データベースを作成するには、まず、データベースファイルを作成します。データベースファイルは、名称とテンプレートを決めると登録できる状態になります。 データベースの表紙や背景は必要に応じて設定してください。

#### データベースファイルを作成する

- 例 固定テンプレートを利用してデータベースファイルを作成する場合
- **7** □ □ の順に押す
- 2 □ で「ポケットデータベース」を選択し、 を押す
  - ▶ポケットデータベース選択画面が表示されます。
  - ( ( へ ) を押すと、ポケットデータベースの操作ガイドが表示されます。 で操作手順が確認でき、 ( ) で操作手順が確認でき、 ( ) ( 反る ) を押すとポケットデータベース選択画面へ戻ります。



- 3 🐧で「データベース作成」を選択し、 を押す
  - ▶データベース作成画面が表示されます。



データベース 作成画面

- 4 🐧で「名称」を選択し、 を押す
  - ▶名称入力画面が表示されます。
- 5 名称を入力し、 を押す
  - ▶名称が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角35文字、全角17文字です。

▶テンプレート選択画面が表示されます。



テンプレート 選択画面

- 7 (ੈ)で「固定テンプレート」を選択し、 を押す
  - ▶テンプレート選択画面が表示されます。
  - テンプレートを新規に作成する場合は14-43ページを、他のデータベースファイルからテンプレートを読み込んで利用する場合は14-47ページを参照してください。
- 8 ( つ)で設定したいテンプレートを選択し、 を押す
  - ▶選択したテンプレートが表示されます。
  - 固定テンプレートは6種類から選択できます。
  - ★ ※ または で他のテンプレートに切り替え表示します。
- 9 (「決定」)を押す
  - トテンプレートが設定されます。
  - 表紙を設定する場合は下記を、カードの背景を設定する場合は14-40ページを参照してください。
- 10 🕝 (完了) を押す
  - ▶作成場所選択画面が表示されます。
- 11 (□)でデータベースファイルを作成する場所を選択し、(■)を押す
  - ▶データベースファイルが作成され、データベースの表紙が表示されます。
  - カードを登録する場合は、このあと14-41ページの操作5以降を行ってください。

#### データベースの表紙を設定する

データベースファイルごとに、表紙に画像を設定することができます。また、設定した画像にフレームを合成したり、文字を貼り付けることもできます。 表紙画像は、本体(データフォルダ)、メモリカード、写真撮影から選択することが

できます。 **例** 本体 (データフォルダ) にある画像を設定する場合

- **7** データベース作成画面(广〒14-36ページ)より、
  - [・]で「表紙設定」を選択し、●を押す
  - ▶画像選択画面が表示されます。

- ▶フォルダ選択画面が表示されます。
- 本体 (データフォルダ) には選択可能なフォルダまたはファイルのみが表示されます。
- カメラで撮影する場合は、「**写直撮影** | を選択します。
- カメラの利用方法については7章を参照してください。
- メモリカードの画像を選択する場合は、「メ**モリカード**」を選択します。
- ・・・でフォルダを選択し、●を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- **●**で設定したい画像を選択し、**●**を押す
  - ▶画像が表示されます。
- ( 決定 ) を押す
  - ▶画像が設定され、表紙設定画面が表示されます。
  - フレームを合成したり、文字を貼り付ける場合は、14-39ページ を参照してください。



表紙設定画面

# (完了)を押す

- ▶表紙が設定され、画面に「□ | が表示されます。
- データベースファイルの作成を完了する場合は、このあと名称、 テンプレートの設定を行ってから(デアー)を押してください。



- 操作4で、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。
- データベースの表紙に設定できる画像のサイズは、横240ドット×縦260ドットです。 てのサイズ以外の画像を設定する場合は、操作**4**のあとでトリミング(画像の表示する範 囲を指定する) またはリサイズ (画像の拡大、縮小) の操作を行うことができます ( 「〒11-13ページ )。

#### 表紙にフレームを合成し、文字を貼り付ける

フレームは、ポケットデータベース専用フレーム5種類から選択できます。また、データ フォルダから選択することができます。

- **例** ポケットデータベース専用フレームを合成し、文字を貼り付ける場合
- 表紙設定画面(デ14-38ページ)より、
  - [ つ]で「フレーム選択」を選択し、 を押す
  - フレームを利用しない場合は、操作4へ進んでください。



- ○で設定したいフレームを選択し、 (全画面)を押す
  - ▶フレームを合成した画像を、実際のサイズで確認できます。
- で画像の表示位置を変更し、 ( 決定 ) を押す
  - ▶フレームが設定されます。
  - /● を押すたびに画像の移動単位は、次のように切り替わります。

→30ドット単位 →1ドット単位 — 10ドット単位 ←

- 横240ドット×縦260ドットの画像を設定していた場合は、表示位置を変更できません。
- 4 つで「テキスト入力」を選択し、



- 5 で文字を貼り付ける先頭位置に「∬」を移動し、 を押す
  - ▶ 文字の入力画面が表示されます。
  - (●) を押すたびに「¥」の移動単位は、次のように切り替わります。

→ 10ドット単位 → 30ドット単位 -― 1ドット単位 ←

- 6 文字を入力し、 を押す
  - 文字が表示されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 一度に書き込める文字数は「ǐ」の位置と文字のサイズによって変わります。
  - で文字の位置を移動することができます。

便利な機能

- ▶文字が貼り付けられます。
- 続けて文字を貼り付ける場合は、操作**5**~**7**を繰り返します。
- 8 🔷 ([決定])を押す
  - ▶表紙設定画面に戻ります。
- 9 ♠ (完了)を押す
  - ▶データベース作成画面に戻ります。
  - データベースファイルの作成を完了する場合は、このあと名称、テンプレートの設定を行ってから (「完了」)を押してください。

# 重要。

フレームに設定できる画像のサイズは横240ドット×縦320ドット、または横120ドット×縦160ドットです。横120ドット×縦160ドットの場合は、横240ドット×縦320ドットに拡大されます。ただし、表示されるフレームのサイズは横240ドット×縦260ドットのため、上下30ドットは表示されません。

## 補足

操作4の画面で「ツラサル」( ፲ニュー )を押して、以下の操作を行うことができます。

- ・フォント選択/文字のサイズ/文字種選択
- 2種類のフォント、4種類の文字のサイズ、8種類の文字種から選択できます。

#### カードの背景画像を設定する

カードを表示するときの背景をデータベースファイルごとに設定できます。背景画像は、2種類から選択できます。また、本体(データフォルダ)、メモリカード、写真撮影から選択することができます。

- 例 ポケットデータベース専用背景から選択する場合
- 7 データベース作成画面(企)14-36ページ)より、
  - [ で [背景設定]を選択し、 ■を押す



- 2 ( ) で設定したい背景画像を選択し、 を押す
  - ▶選択した画像が表示されます。
  - ▼ ※ は で他の画像に切り替え表示します。

- 3 ♠ (決定)を押す
  - ▶背景画像が設定されます。
  - データベースファイルの作成を完了する場合は、このあと名称、テンプレートの設定を行ってから (令) (「完了」) を押してください。

# 重要。

- 操作7の画面で「本体」や「メモリカード」を選択した場合、横240ドットまたは縦320ドットを超える画像は選択できません。
- カードの背景に設定できる画像のサイズは、横240ドット×縦260ドットです。このサイズ 以外の画像を設定する場合は、操作2のあとでトリミング(画像の表示する範囲を指定する) またはリサイズ(画像の拡大、縮小)の操作を行うことができます(ピア11-13ページ)。

# ■カードを登録する

- 例 「メモ」のテンプレートを設定したデータベースファイルにカードを登録する場合
- 1 ඖᠬ •□ の順に押す
- 2 で「ポケットデータベース」を選択し、 を押す
  - ▶ポケットデータベース選択画面が表示されます。
- 3 ( つ)で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶データベースファイル選択画面が表示されます。
  - メモリカードのデータベースファイルを選択したい場合は、「メモリカード」を選択します。
- **4** ・ でカードを登録したいデータベースファイルを選択し、 を押す
  - ▶データベースファイル表紙画面が表示されます。



データベース ファイル表紙画面

# 5 ( 追加 ) を押す

▶カード作成画面が表示されます。



14

**便利な機能** 

14

7 ( つで 「タイトル」 を選択し、 ● を押す

▶タイトル入力画面が表示されます。

- 8 タイトルを入力し、■を押す
  - ▶ タイトルが設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角30文字、全角15文字です。
  - ヨミガナは、タイトルを入力すると自動入力されます。修正する場合はヨミガナを選 択し、●を押します。
- ( つ)で「カテゴリアイコン」を選択し、 を押す
  - ▶カテゴリアイコン一覧画面が表示されます。
- ○ で設定したいアイコンを選択し、 を押す



- ( 決定 ) を押す
  - ▶カード作成画面に戻ります。
- 12 🐧で「៤メモ」を選択し、 を押す
  - ▶メモ入力画面が表示されます。
- 13 メモを入力し、「■ を押す
  - ▶メモが設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角80文字、全角40文字です。



- ( 完了 ) を押す
  - ▶カードが登録されます。
  - カードを追加登録する場合は、このあと操作**5~14**を繰り返してください。

カードに登録できる項目は、データベースファイル作成時に選択したテンプレートによって

# ■テンプレートを作成する

カードに登録したい項目を選択し、データベースの目的に合わせて新しいテンプレート を作成することができます。すでにあるデータベースファイルからテンプレートを 読み出し、項目名や項目アイコンなどを編集して利用することもできます。 ひとつのテンプレートには、以下の各テンプレート項目をひとつずつ設定すること ができます(日付は2つまで、テキストは3つまで)。ただし、各テンプレート項目の 大きさ (表示領域の大きさ)の合計が8行 (表示画面の大きさ)を超えることはできま せん。

#### 作成したテンプレートに登録できる項目

テンプレート項目	登録内容	大きさ
タイトル	最大で半角30文字、全角15文字まで登録できます。絵文字も入力 できます。	1行
テキスト	最大で半角80文字、全角40文字まで登録できます。絵文字も入力 できます。	1行、 8行
	横240ドット×縦116ドットまで登録できます。	4行
画像※	横240ドット×縦144ドットまで登録できます。	5行
四隊※	横240ドット×縦202ドットまで登録できます。	フ行
	横240ドット×縦232ドットまで登録できます。	8行
日付	日付を登録することができます。年は西暦の4桁、月、日は、それぞ れ2桁で登録できます。	1行
電話番号	最大24桁まで登録できます。	1行
Eメールアドレス	最大で半角60文字 (英数字と一部の記号のみ) まで登録できます。	1行
URL	最大で半角256文字 (英数字と一部の記号のみ) まで登録できます。	1行
ランク	絵文字の数を1~5より選択し、5段階評価を登録できます。動く絵文字もご利用できます。	1行
価格	¥0~99999まで値段を登録できます(単位は「¥」です)。	1行

※ 横240ドット×縦320ドット以内のサイズの画像であれば、トリミング(画像の表示する 範囲を設定する) またはリサイズ (画像の拡大、縮小) の操作を行ったあと登録することがで きます(「ア11-13ページ)。

#### テンプレートを新規に作成する

- 7 テンプレート選択画面(ごず14-37ページ)より、
  - 「♪」で「新規作成」を選択し、「■」を押す
  - ▶タイトル入力画面が表示されます。

14-42

- ▶タイトルが設定され、テンプレートの作成画面が表示されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角10文字、全角5文字です。



テンプレート の作成画面

# 3 (追加)を押す

▶追加項目選択画面が表示されます。



# **4** 💍 で追加したい項目を選択し、 ■ を押す

- ▶項目設定画面が表示されます。
- テキスト、日付、電話番号、Eメールアドレス、URL、価格の項目を設定する(Cア下記)
- 画像の項目を設定する(Ĉ 14-45ページ)
- ランクの項目を設定する(ごア14-46ページ)

# 5 ♠ (完了)を押す

▶テンプレートが作成され、データベース作成画面 (Ĉ₹14-36ページ)に戻ります。「テンプレート」には 「自作テンプレート」と表示されます。



## 補足

操作4のあとで「ツサササザ」(「メニュー )を押して、以下の操作を行うことができます。

· 1つ戻る(最大8つ前の操作まで)/やり直し(設定したテンプレート項目をすべて削除)

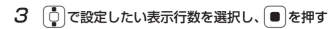
#### テキスト/日付/電話番号/Eメールアドレス/URL/価格の項目を設定する

7 テンプレートの作成画面(ごア上記)より、

(追加)を押す

▶追加項目選択画面が表示されます。

- 2 ( で 「テキスト」を選択し、 を押す
  - ▶表示行数設定画面が表示されます。
  - ●「日付」、「電話番号」、「Eメールアドレス」、「URL」、「価格」を選択した場合は、操作4 へ進んでください。



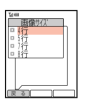


- 4 🗓で「項目名」を選択し、 を押す
  - ▶項目名入力画面が表示されます。
- 5 項目名を入力し、 を押す
  - ▶項目名が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角10文字、全角5文字です。
- 6 ♀️で「項目アイコン」を選択し、●を押す
  - ▶項目アイコン選択画面が表示されます。
- 7 ・ で設定したいアイコンを選択し、 を押す
  - ▶項目アイコンが設定されます。
- 8 🖗 (完了)を押す
  - ▶テンプレートに項目が設定されます。
  - テンプレートの作成を完了する場合は、このあと (完了) を押してください。



#### 画像の項目を設定する

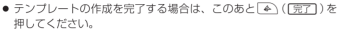
- 7 テンプレートの作成画面( 🗊 14-44ページ) より、
  - (追加)を押す
  - ▶追加項目選択画面が表示されます。
- 2 ( □ で 「画像」を選択し、 を押す



14

便利な機能

▶テンプレートに画像の項目が設定されます。





#### ランクの項目を設定する

7 テンプレートの作成画面(13714-44ページ)より、

○ (追加)を押す

▶追加項目選択画面が表示されます。

2 (ੈ)で「ランク」を選択し、 ● を押す



3 (ੈੈ)で「項目名」を選択し、 ● を押す

▶項目名入力画面が表示されます。

4 項目名を入力し、 ●を押す

- ▶項目名が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角10文字、全角5文字です。

5 🗓で「項目アイコン」を選択し、 ■ を押す

▶項目アイコン選択画面が表示されます。

6 ・ で設定したいアイコンを選択し、 ● を押す

▶項目アイコンが設定されます。

7 🜓 で「ランク絵文字」を選択し、 ■ を押す

▶ランク絵文字選択画面が表示されます。

8 • □ で設定したい絵文字を選択し、 ■ を押す

▶ランク絵文字が設定されます。

9 ♠ (完了)を押す

▶テンプレートにランクの項目が設定されます。

● テンプレートの作成を完了する場合は、このあと ▲ (「完了」)を 押してください。



#### 他のデータベースファイルからテンプレートを読み込んで利用する

7 テンプレート選択画面(ご 14-37ページ)より、

「○」で「テンプレート読込」を選択し、



2 🏮で「本体」を選択し、 ■ を押す

- ▶ファイル選択画面が表示されます。
- メモリカードのデータベースファイルを選択する場合は、「メ**モリカード** | を選択します。

●を押す

▶選択したデータベースファイルのテンプレートが表示されます。

4 (「決定」)を押す

▶テンプレートが読み込まれ、テンプレートの作成画面が表示されます。

● テンプレートの項目を編集する場合は、このあと14-44ページの操作**4**を行ってください。

5 ♠ (「完了」)を押す

▶テンプレートが作成され、データベース作成画面 (Ĉ₹14-36ページ)に戻ります。「テンプレート」には 「自作テンプレート」と表示されます。



# ■データベースを見る

2 • □ で「ポケットデータベース」を選択し、 ● を押す

▶ポケットデータベース選択画面が表示されます。

データベースファイル 選択画面

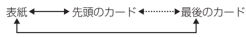
4 ● でデータベースファイルを選択し、 ● を押す



●□●で見たいカードを選択する

カードが表示されます。

● ●●を押すごとに、画面の表示は以下のように切り替わります。



で見たい項目を選択し、●を押す

▶項目が表示されます。

- ●操作3の画面で「\*\*\*\*」(「メニュー」)を押して、データベースファイルをコピーしたり、本体 (データフォルダ)からメモリカードへ、メモリカードから本体(データフォルダ)へ移動 (メモリカードへ移動/本体へ移動) することができます。
- 操作4の画面で「ワワッル」(「メニュー一)を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・ 名称編集/表紙変更/背景変更/カード並び替え/データベース消去
- ●操作5で「\*\*\*\*\*」(「火ュー)を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・カードコピー/カード消去

カードコピーを行うと、閲覧中のカードを同じデータベース内に複製することができます。

- うことができます。
- ・編集/入力データ消去
- 操作6でテンプレート項目が「電話番号」、「Eメールアドレス」、または「URL」の項目を選 択して
  ■を押した場合は、項目の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用することが できます。
  - ・「電話番号 | の項目の場合、(o)(「発信))を押して、登録されている番号に電話をかける ことができます。また、(\*\*)(「メール゙)を押して、スーパーメールまたはスカイメールを 送信することができます。
  - · 「Eメールアドレス | の項目の場合、 ( ) を押して、スーパーメールまたはスカ イメールを送信することができます。
  - 「URL | の項目の場合、( 〇 ( 「呼出 ) を押して、登録されているURLの情報画面を表示 することができます。

# ■カードを検索する

ポケットデータベースの検索機能を利用すると データベースファイルから目たい カードを簡単に表示することができます。

閲覧中のデータベースファイルのテンプレートに設定された項目と「更新日」(カード の更新日)を条件に指定して、条件に合うカードを検索することができます。

複数の検索条件を指定して検索を行った場合は、指定した条件のすべてを満たす カードが検索されます。

- データベース検索画面には、テンプレートに設定された項目の項目名と「更新日」 が表示されます。
- **1** データベースファイル表紙画面( 「〒 14-41ページ) より、
  - (検索)を押す
  - ▶ データベース検索条件設定画面が表示されます。
  - データベース検索は、データベースの表紙または各カードの画面か ら行うことができます。



- 2 ○で条件を設定したい項目を選択し、●を押す
  - ▶検索条件設定画面が表示されます。
- 3 検索条件を入力し、「■」を押す
  - ▶検索条件が設定されます。



## 4 (実行)を押す

- ▶検索が行われ、指定した条件のすべてを満たすカードが表 示されます。
- (「次へ))を押すと次のカード(条件を満たすカード)が表示され ます。条件を満たすカードがない場合は、操作3の画面に戻ります。



## ■カードを並び替える

データベース内のカードの並び順を設定することができます。並び順を決める項目 を以下のうちでテンプレートに含まれるものから選択し、昇順または降順に設定す ることができます。

- ・更新日順/タイトル順(50音、アルファベット順)/アイコン順/日付順/ ランク順/価格順
- 操作2の画面には、「更新日順」とテンプレートに設定された項目が表示されます。

# 便利な機能

14-48

ファイルの設定になります。ただし、セキュリティ設定は「**OFF** | になります。

カードの合計件数が500件を超える場合は、データベースファイルを結合することはで

きません。

■データベースにセキュリティ設定を行う 他人に見られたくないデータベースファイルに「ロックNo.」を設定し、ロックNo.を

入力しない限り、データベースの内容の確認や消去などをできないようにすることが

できます。セキュリティ設定は、データベースファイルごとに行うことができます。

結合後のデータベースファイルの設定(カードの並び順など)は、ひとつ目のデータベース

- 1 データベースファイル選択画面(f 14-48ページ)より、 で設定したいデータベースファイルを選択し、『ツラサル ([メニュー])を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 「ひつで「セキュリティ設定」を選択し、「■」を押す
  - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。
- 3 操作用暗証番号を入力する
  - ▶□ックNo.の入力画面が表示されます。
  - 間違った操作用暗証番号を入力するとデータベースファイル選択画面に戻ります。
- 4 データベースファイルのロックNo.を入力する
  - ▶ロックNo.が設定され、画面に「♠」が表示されます。

「ロックNo.」はお忘れにならないようご注意ください。また、他人に知られないようご注意 ください。

ヤキュリティ設定されたデータベースファイルは、データフォルダ内では、「データベース ファイル | という名称で表示されます。また、サムネイル表示されている場合、サムネイル に表紙を表示しません。

- データベースファイル表紙画面(广ァ14-41ページ)より、 「menu ( メニュー ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- [ つ で 「カード並び替え」を選択し、 を押す



- 「□」で並び順の基準にしたい項目を選択し、□■を押す
  - ★び順設定画面が表示されます。
- - ▶カードが並び替わり、データベースの表紙が表示されます。

# ■データベースを結合する

テンプレートが同じデータベースファイルは、ひとつに結合することができます。

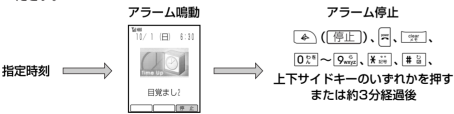
- 7 データベースファイル選択画面(「〒14-48ページ)より、
  - でひとつ目のデータベースファイルを選択し、 ( ∑ュー) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つ)で「データベース結合」を選択し、 を押す



- [ 🗓 ]で2つ目のデータベースファイルの保存場所を選択し、 🔳 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- 4 (・○・)で2つ目のデータベースファイルを選択し、(■)を押す
  - ▶結合確認画面が表示されます。
- 「「○ TYES」を選択し、
  を2回押す
  - 2つのデータベースファイルが結合されます。

V604Tを目覚まし時計として利用することができます(最大7件)。また、設定した時刻にテレビやFMラジオを起動することもできます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(□ 1-17ページ)を行ってください。





電源が切れているときでも、自動的に電源が入り、目覚ましが起動します。[自動電源ON]

# ■設定できる項目について

項目	内容	設定方法
名称	名称を変更することができます。	<b>☆</b> 14-54ページ
時刻	目覚まし時刻を登録できます。	<b>☆</b> 14-53ページ
アラーム音	アラーム音は、固定パターン、固定メロディ、本体 (データ フォルダ)、メモリカードから選択することができます。	்⊋14-54ページ
アラーム音量	8段階から選択できます (「ステップアップ」、 「ステップダウン」、「サイレント」 を含む)。	்⊋14-54ページ
バイブレータ	4種類から選択できます。	்⊋14-54ページ
時刻読上げ	<b>ON/OFF</b> から選択できます。	்⊋14-54ページ
起動設定	目覚ましを起動する条件を以下から選択できます。 ・1回のみ起動 ・毎日起動 ・月〜金起動 ・指定曜日起動	்⊋14-53ページ
繰返し通知設定	<b>あり</b> $/$ <b>なし</b> から選択できます。繰返し間隔は $3\sim10$ 分の間で設定できます。	்⊋14-55ページ

- ・時刻読上げを「ON」に設定すると、アラームが鳴ったあとやアラームを停止したときに、設定した時刻を音声でお知らせします。

# ■目覚ましの設定のしかた

目覚ましは、詳細設定画面で時刻と起動設定を設定すると登録できる状態になります。それ以外の項目は必要に応じて設定してください。

- 1 (De) 5 ki (2 abc) の順に押す
  - ▶目覚まし一覧画面が表示されます。

- $oldsymbol{2}$  igcirc で設定したい目覚ましを選択し、lacktriangle を押す
  - ▶目覚まし設定画面が表示されます。
  - TVタイマー、FMタイマーを設定する場合は、「TV/FMタイマー」を選択したあと ■ を押し、6-22、6-32ページを参照してください。
- **3** [つで ON] を選択し、 を押す
  - ▶目覚まし詳細設定画面が表示されます。

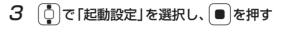


目覚まし詳細設定面面

- **4** で設定したい項目を選択し、 を押す
  - ▶各項目の設定画面が表示されます。
  - 登録できる項目については14-52ページを参照してください。
- 5 ♠ (完了)を押す
  - ▶目覚ましが設定されます。待受画面には、「♥」が表示されます。

#### 時刻の設定/起動設定を行う

- 1 目覚まし詳細設定画面(ごア上記)より、
  - [ つ]で「時刻」を選択し、 を押す
  - ▶時刻設定画面が表示されます。
- 2 時刻を入力し、 ●を押す
  - ▶時刻が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。







14

▶記動設定が設定されます。

- 曜日ごとに目覚ましを設定する場合は、「指定曜日起動」を選択し、
   ●を押します。続いて設定したい曜日を選択し、
   (「完了」)を押します。
- 目覚ましの設定を完了する場合は、このあと (完了)を押してください。



#### 名称を変更する

**1** 目覚まし詳細設定画面(14-53ページ)より、

で「名称」を選択し、■を押す

▶名称入力画面が表示されます。

# 2 名称を入力し、 ● を押す

- ▶名称が設定されます。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角10文字、全角5文字です。
- 目覚ましの設定を完了する場合は、このあと時刻の設定と起動設定を行ってから、(♠)(「完了」)を押してください。



#### アラーム音/バイブレータ/時刻読上げを設定する

例 アラーム音を固定メロディに設定する場合

**1** 目覚まし詳細設定画面(デ14-53ページ)より、

で「鳴動設定」を選択し、
を押す



2 (♪)で「アラーム音」を選択し、 ● を押す

▶アラーム音選択画面が表示されます。

3 (ੈ)で「固定メロディ」を選択し、(■)を押す

- ▶固定メロディ選択画面が表示されます。
- ▶ メロディを再生する場合は、((確認))を押したあと、((再生))を押してください。停止する場合は、((停止))を押します。
- 4 🗓 で設定したいアラーム音を選択し、 を押す

▶アラーム音が設定されます。

- **5** (ੈ)で「アラーム音量」を選択し、(■)を押す
  - ▶ アラーハ音量設定画面が表示されます。

6 🗓で設定したいアラーム音量を選択し、 ■ を押す

- ▶アラーハ音量が設定されます。
- ([確認])を押すと、選択した音量で確認音が鳴ります (「ステップアップ」、「ステップダウン」、「サイレント|選択時を除く)。
- 7 🗓で「バイブレータ」を選択し、 🔳 を押す
  - ▶バイブレータ選択画面が表示されます。
- 8 🗓 で設定したいバイブレータのパターンを選択し、 を押す
  - ▶バイブレータが設定されます。
  - ●「パターン1~3」を選択したときは、選択したパターンでバイブレータが約5秒間振動します。
  - 「SMAF連動」に設定すると、アラーム起動時にアラーム音で設定されているメロディ (SMAF形式でバイブレータが振動するメロディファイルのみ)に連動して振動します。
- 9 🗓で「時刻読上げ」を選択し、 を押す
  - ▶時刻読上げ設定画面が表示されます。
- - ▶時刻読上げが設定されます。
- 11 🖟 (「完了」)を押す
  - ▶鳴動設定が完了します。
  - 目覚ましの設定を完了する場合は、このあと時刻の設定と起動設定を行ってから、 (「完了)を押してください。

### 補足

- 操作3のメロディ確認時の音量は、アラーム音量に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(Ĉ₹3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーで設定されている目覚ましの音量で確認音が鳴ります。
- ◆ 操作3のあと (確認) (定記) の順に押し、「再生選択」を選択します。続いて 「連続再生」を選択すると、メロディを繰り返し再生して確認することができます。

#### 繰返し通知設定を設定する

**1** 目覚まし詳細設定画面(「〒14-53ページ)より、

で「繰返し通知あり」を選択し、

▶繰返し通知設定画面が表示されます。

- 繰返し間隔を入力し、■を押す
  - ▶繰返し通知設定が設定されます。
  - ◆ 分は2桁で入力します。
  - 目覚ましの設定を完了する場合は、このあと時刻の設定と起動設定 を行ってから、(全)(「完了」)を押してください。



- F機能、アドレス帳検索などの操作中でも、設定した時刻になると目覚ましが起動します。
- 通話中に設定した時刻になった場合、通話終了後に目覚ましが起動します。
- スケジュール、アクションアイテムと同じ時刻に設定されている場合は、日覚まし、スケ ジュール、アクションアイテムの順でお知らせします。
- マナーモード設定中に目覚ましが起動した場合の音量などは、マナーモード(プラ3-2 ページ) の設定に従います。
- 目覚まし起動中は、イルミネーション(お知らせランプ)(プア1-5ページ)が点滅します。

# 便利ツールの利用

# ■簡易電卓で計算する

『Penu の順に押す

2 ● で 「便利ツール」 を選択し、 ● を押す



便利ツール 選択画面



# 「◘ੈ」で「簡易電卓」を選択し、「■〕を押す

▶簡易電卓の画面が表示されます。

#### ボタン割り当て一覧表

ボタン	機能	ボタン	機能
<b>0</b> たを ~ 9wxyz	0~9(数字を入力)		+/-切替
	+ (足し算)	4	% (パーセント)
·	ー (引き算)		= (計算結果を表示)
•••	× (掛け算)	clear ( ] □)	C (クリア) ※ 1
	÷ (割り算)	(2□)	AC(オールクリア) ※2
スケジュール 文字 A/a	. (小数点)	power	EXIT (簡易電卓を終了)

※1入力した数字を消去します。

※2 計算を取り消します。

- 計算結果は最大10桁まで表示されます。
- 計算エラーは「E」と表示されます。
- 計算結果によっては、最後の桁を四捨五入して表示される場合があります。

# ■割り勘雷卓で計算する

お勘定をする際に各人の支払い金額を計算(未払い計算)したり、何人かで立替えて お勘定したあとに精算金額を計算(支払済み計算)したりできます。

#### 支払い金額を計算する(未払い計算)

- 3人で2.000円のうち、支払いの割合を50%、10%、40%にする場合
- 便利ツール選択画面(广 714-56ページ)より、
  - [ で [割り勘電卓]を選択し、 ●を押す



- **Ů**で人数を設定し、(⇒) ( 決定 ) を押す
  - 人数を増やす場合は を押し、減らす場合は を押します。
  - 最大6人設定することができます。



- で各人の支払いの割合を変更し、 (◆ ) (「決定」) を押す
  - ▶支払い確認画面が表示されます。
  - でカーソルを移動し、 で割合を変更します。

便利な

▶お勘定入力画面が表示されます。

# 総額を入力し、🌳 (「決定」)を押す

- ▶精算額が表示されます。
- 最大6桁入力することができます。
- 不足額がある場合は画面左下に表示されます。



### 立替え金額を精質する(支払済み計算)

- 例 4人で2.000円のうち、1人が1.500円、1人が500円を立替え、負担の割合 を均一にする場合
- 便利ツール選択画面(デュ14-56ページ)より、 [ 💍 ]で [割り勘電卓] を選択し、 🔳 を押す



# **Ů**で人数を設定し、(⇒) (決定) を押す

- 人数を増やす場合は を押し、減らす場合は を押します。
- 最大6人設定することができます。



- で各人の支払いの割合を変更し、 ( 決定 ) を押す
  - ▶支払い確認画面が表示されます。
  - でカーソルを移動し、で割合を変更します。
- [ ੈ]で「支払済み」を選択し、🌳 ( [決定 ]) を押す

▶ 立替金額入力画面が表示されます。

### 5 立替え金額を入力する

- (□)でカーソルを移動し、①2<sup>®</sup> ~ (๑⋅๑)で金額を入力します。
- 最大6桁入力することができます。



# ■キッチンタイマーを利用する

端数がある場合は画面下に表示されます。

( 決定 ) を押す

▶精算額が表示されます。

サブディスプレイでキッチンタイマーを利用することができます。設定時間が経過 すると、アラーム音などでお知らせします。

**1** 便利ツール選択画面(「〒14-56ページ)より、

で「キッチンタイマー」を選択し、



# 2 タイマー起動時間を入力し、(令)(完了)を押す

- ▶準備完了画面が表示されます。
- 10秒から60分まで設定できます。

### 3 V604Tを閉じる

- ▶ サブディスプレイにキッチンタイマーが表示されます。
- キッチンタイマーの操作方法は以下のとおりです。
  - ・下サイドキー:スタート/ストップ/再スタート/アラーム停止
  - トサイドキー:経過時間リヤット

- キッチンタイマーをスタートすると、設定時間経過後にアラーム音が約1分間鳴ります。 アラーム音の音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリ ジナルマナーを除く) に設定されている場合 (「す3-2ページ) は鳴りません。オリジナル マナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。
- ◆ キッチンタイマーをストップしているときにV604Tを開いて(の)(「変更」)または ( 「戻る ) を押すと、設定時間を変更することができます。
- キッチンタイマーを終了する場合は…

V604Tを開き、(\*\*\*) (「終了) ● の順に押します。

14

便利な機能

**1** 便利ツール選択画面(デ14-56ページ)より、

で「ストップウォッチ」を選択し、■を押す



・○で利用したいモードを選択し、●を押す

▶準備完了画面が表示されます。

3 V604Tを閉じる

▶サブディスプレイにストップウォッチが表示されます。

ストップウォッチの操作方法は以下のとおりです。

・下サイドキー:スタート/ストップ/再スタート

・トサイドキー: リセット

補足

ストップウォッチを終了する場合は…

V604Tを開き、(「終了) ● の順に押します。

# ■フォーチュンを利用する

サブディスプレイでおみくじなどを楽しむことができます。

項目	内 容
おみくじ	おみくじの結果が表示されます。
今日の格言	格言が表示されます。
ケータイ占い	占いの結果が表示されます。
今日の運勢	運勢が表示されます。

便利ツール選択画面(デ14-56ページ)より、

[♣]で「フォーチュン」を選択し、「■]を押す



▶準備完了画面が表示されます。

### 3 V604Tを閉じる

▶開始音が鳴り、イルミネーション(お知らせランプ)が点減してサブディスプ レイに結果が表示されます。

# 補足

● 開始音の音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリジナ ルマナーを除く) に設定されている場合(プア3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナー の場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。

#### ● 今日の運勢について…

- ・この占いは、(株)メディア工房が四柱推命占いをもとに、V604T用に企画・制作した ものです。
- ・この占いは、運気のバロメーターをアイコンの数で表しています。
- ・この占いは、F46「オーナー登録」の「誕生日」で生年日日を登録していると、登録され ている生年月日にあった占い結果が表示されます。
- ・この占いは、一般を対象にしているものであり、一個人を指しているものではありませ んので占い結果に対しての責任は負いかねます。

# ■ミニゲームを利用する

サブディスプレイでゲームなどを楽しむことができます。

項目	内 容
じゃんけん	じゃんけんゲームが起動します。
スロット風ゲーム	スロット風ゲームが起動します。
サイコロ (1コ)	サイコロ (1コ) が起動します。
サイコロ (丁半)	サイコロ (丁半) が起動します。

1 便利ツール選択画面(广マ14-56ページ)より、

[ ੈ]で「ミニゲーム」を選択し、 ■ を押す



2 ○ で利用したいゲームを選択し、 を押す

▶準備完了画面が表示されます。

#### 3 V604Tを閉じる

▶ サブディスプレイにゲームが表示されます。

● ゲームの操作方法は以下のとおりです。

下サイドキー: 勝負(スタート)、スロット停止※ トサイドキー:終了

※スロット風ゲームの場合

# ボイスメモ

待受中に音声などを録音し、本体(データフォルダ)やメモリカードに登録することがで きます。数人程度の比較的近い距離での打合せや会議録音、個人による口述録音などに 利用することができます。録音可能時間は、データフォルダの空き容量によります。ま た、音声を録音して、着信音パターン(デアタ-3ページ)に設定することができます。

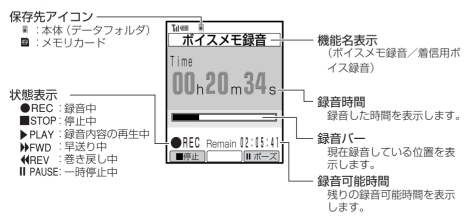
- 一般的なモラルやマナーをお守りのうえ、ご使用ください。
- メモリカードについては10章を、データフォルダについては11章を参照してく ださい。

# ■音声を録音する

マイク(『ア1-4ページ)から音声を録音し、データフォルダに登録することができます。

#### 録音画面について

録音時の画面は、以下のように表示されます。



# 便利な機能 ボイスメモを録音する

『쀗』(□)の順に押す

[•Ů•]で「ボイスメモ」を選択し、「■ を押す

▶ボイスメモ選択画面が表示されます。

# [ で 「ボイスメモ録音」を選択し、 ● を押す

- ▶録音画面が表示されます。
- 録音可能時間が30分未満の場合は、録音可能時間の表示が点減し ます.
- 本体 (データフォルダ) に録音可能な空き容量がなく、メモリカード に空き容量がある場合には、確認画面が表示されます。保存先を切 り替える場合は、「YES」を選択し、

  を押してください。メモリ カードにも空き容量がない場合は、ボイスメモを起動できません。



緑音画面

NN\_2N\_34

### 4 ( ●録音 ) を押す

- ▶録音を開始します。
- 録音画面については14-62ページを参照してください。
- 音声はTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの抜き差しにかかわ らず、マイク(「データイページ)から録音されます。
- 録音可能時間が1分以下になると、「**録音可能時間がわずかになりま した** | と表示され、録音可能時間の表示が点滅します。
- (■ ホース) を押すと、録音が一時停止します。
  - (同開)を押すと、録音を再開します。

### 5 (■停止)を押す、または録音可能時間を経過する

- ▶録音が停止します。
- (● 両生) を押すと、録音内容が再生されます。 凝乳剤 を押すと、 レシーバーからの再生に切り替わります。
- ● を押すと、巻き戻し、早送りができます。



## 6 ♠ ([登録])を押す

- ▶ファイル名(録音開始日時)が表示されたあと、録音内容が本体(データ フォルダ) のボイスフォルダに登録されます。
- 録音内容を登録するフォルダは変更することができます(「〒14-66ページ)。

- 実演および興行などには、個人として楽しむための録音自体が制限されている場合があり ますので、ご注意ください。
- 録音中に着信があった場合は、着信を優先し、録音を停止します。また、メールやウェブ の受信があった場合は、割込み設定(「アVodafone live!編) に従います。
- 録音中の着信やメールなどの受信を禁止することもできます(プァ14-65ページ)。

#### 補足

- 騒音環境下や音声が小さい場合、V604Tの配置によっては、録音内容が聞き取りにくい場合がありますので、事前に録音試験をするなど動作確認をおすすめします。
- 録音画面でV604Tを閉じると、録音画面がサブディスプレイに表示され、下サイドキーで録音、停止、登録の操作を行うことができます。V604Tを開くと、メインディスプレイでの操作に戻ります。

サブディスプレイの録音画面は以下のように表示されます。



本体(データフォルダ)やメモリカードに登録した録音内容を消去する場合は、11-20ページを参照してください。

#### 着信用ボイスを録音する

着信音パターンとして利用できる音声を録音することができます(最長8秒)。

### 7 次の操作で録音時間入力画面を呼び出す

- menu の順に押す
- ② **(\*)** で「**ボイスメモ**」を選択し、**(●)** を押す
- ③ (**†**)で「**着信用ボイス録音**」を選択し、 **●** を押す

# 2 録音時間を入力し、●を押す

- ▶録音画面が表示されます。
- 録音時間は1秒から8秒まで設定できます。
- 本体(データフォルダ)に録音可能な空き容量がなく、メモリカードに空き容量がある場合には、確認画面が表示されます。保存先を切り替える場合は、「YES」を選択し、●を押してください。メモリカードにも空き容量がない場合は、ボイスメモを起動できません。



# \_\_\_ 3 ○ (●録音) を押す

- ▶録音を開始します。
- 録音画面については14-62ページを参照してください。
- 音声はTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの抜き差しにかかわらず、V604Tのマイクから録音されます。
- [♠] (**||** ポーズ) を押すと、録音が一時停止します。
  - ( | 再開 ) を押すと、録音を再開します。



# 4 設定時間経過後

- ▶録音が停止します。
- **()** (**)** 再生) を押すと、録音内容が再生されます。 深流 を押すと、 レシーバーからの再生に切り替わります。
- •□•を押すと、巻き戻し、早送りができます。

### 5 ♠ ([登録])を押す

- ▶ファイル名 (録音開始日時) が表示されたあと、録音内容が本体 (データフォルダ) のボイスフォルダに登録されます。
- 録音内容を登録するフォルダは変更することができます(プァ14-66ページ)。

# 重要

録音中に着信があった場合は、着信を優先し、録音を停止します。また、メールやウェブの受信があった場合は、割込み設定(『デVodafone live!編)に従います。 録音中の着信やメールなどの受信を禁止することもできます(『デ下記)。

#### 補足

- 録音した音声を着信音パターンに設定する場合は、着信設定(CF9-3ページ)を参照してください。
- 録音画面でV604Tを閉じると、録音画面がサブディスプレイに表示され、下サイドキーで録音、停止、登録の操作を行うことができます。V604Tを開くと、メインディスプレイでの操作に戻ります。サブディスプレイの録音画面については、14-64ページの補足を参照してください。
- 本体(データフォルダ)やメモリカードに登録した録音内容を消去する場合は、11-20ページを参照してください。

#### 録音中の割込み設定をする

録音中の着信やメールなどの受信を禁止することができます。

[オフラインモード]

また、録音中にメールなどを受信した場合の受信方法を設定することができます。 [割込み設定]

お買い上げ時は、オフラインモードは「OFF」、割込み設定はすべて「バックグラウンド」 に設定されています。

例 オフラインモードを「ON」に設定する場合

#### 次の操作で録音中割込み設定画面を呼び出す

- ② (□)で「録音中割込み」を選択し、(■)を押す



- ▶オフラインモード設定画面が表示されます。
- 割込み設定を行う場合は、「割込み設定 | を選択します。「割込み設定 | の内容や以降の 操作については、Vodafone livel編を参照してください。
- 「onlを選択し、■を押す
  - オフラインモードが設定されます。

- F24「オフラインモード」を「**ON**」に設定している場合は、録音中割込みの 「**オフラインモード** | を設定することができません。
- 録音中割込みの「オフラインモード」は、「ON」に設定しても、ボイスメモ終了時に「OFF」 に戻ります。

#### 録音内容の自動登録を設定する

録音を停止すると、録音内容が自動的にデータフォルダに登録されるように設定す ることができます。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

### 次の操作で自動登録設定画面を呼び出す

- ① 録音画面(1~14-63ページ)より、「\*(「火ュー)を押す
- ② (つ)で「自動登録設定」を選択し、● を押す
- Ůで「ON」を選択し、■を押す
  - ▶自動登録が設定されます。

#### 録音内容の保存先を設定する

録音内容を登録する場合に、どのフォルダに登録するかを設定することができます。 お買い上げ時は本体(データフォルダ)の「ボイス|フォルダに設定されています。

### 次の操作で保存先設定画面を呼び出す

- ( つ)で 「**保存先設定**」を選択し、 ( )を押す



- 「ひ」で「本体」を選択し、「■」を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - ◆ メモリカードに保存する場合は、「メモリカード」を選択します。
  - データフォルダには登録可能なフォルダのみが表示されます。

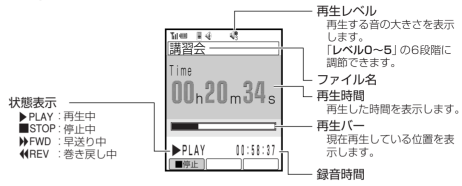
- で設定したいフォルダを選択し、 ( 決定 ) を押す
  - ▶保存先が設定され、画面上部の保存先アイコンが変わります。

保存先設定で設定したフォルダは、一時的な保存先です。ボイスメモを終了すると本体 (データフォルダ)のボイスフォルダに戻ります。

# ■録音内容を再生する

#### 再生画面について

再生時の画面は、以下のように表示されます。



#### 再生のしかた

- 本体(データフォルダ)のボイスフォルダに登録した録音内容を再生する場合
- ◎◎炯 の順に押す
- 「● で「データ閲覧」を選択し、 を押す
  - ▶ データ閲覧先選択画面が表示されます。
- [ で 「データフォルダ」を選択し、 ■を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
- で「ボイス」フォルダを選択し、 を押す
  - ▶ファイル選択画面が表示されます。
- [●◯●]で再生したいファイルを選択し、 □ を押す
  - ▶再牛画面が表示されます。



- 再生画面( 「〒14-67ページ) では以下の操作が行えます。

. : 巻き戻し、早送りができます。

. : 再生音量を6段階に調節できます。

スケジュール 文字 A/a : レシーバーからの再生に切り替わります。

· **( ●**停止): 再生を停止します。

ボイスメモの音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。サウンド音量がサイレント 中またはマナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(で3.2ページ)は、 再生レベル0で再生されますが、 (\*) で音量を調節することができます。 オリジナルマナーの 場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。

● 操作5の画面または再生停止中に、「>>>> (メニー) を押して「ジャンプ」を選択し、 すと、以下の項目にジャンプすることができます。ジャンプ先を選択し、●を押してく ださい。「**ユーザ指定** | を選択した場合は、ジャンプ先の再生時間を入力して ● を押して ください。

• 朱丽 : 録音内容の先頭にジャンプします。 . 終端 : 録音内容の終端にジャンプします。 ユーザ指定 : ジャンプ先の時間を指定できます。

● 再牛中にV604Tを閉じると、再生画面がサブディスプレイに表示され、下サイドキーで 再生、停止の操作を行うことができます。V604Tを開くと、メインディスプレイでの操 作に戻ります。サブディスプレイの再生画面は以下のように表示されます。



●操作4のあとで「\*\*\*\*」(「メニュー)を押して、以下の操作を行うことができます。

· 名称編集 / 1 件消去

# ペンライト機能

V604Tのモバイルフラッシュ (『〒1-5ページ) をライトとして使うことができます。

### **1** トサイドキー(**■**0°)をすばやく連続で2回押す

- ▶ モバイルフラッシュが約10秒間、点灯します。
- 点灯中に下サイドキーを押すと消灯します。

- モバイルフラッシュの発光部を、人の目に近づけて発光させないでください。 視力障害の原因となります。また、発光方向を確認してから上サイドキー(**■0**€)を押し てください。
- ペンライト機能は、ディスプレイが待受画面の状態で利用することができます。ただし、 以下の場合、ライトは点灯しません。
  - · ダイヤル操作禁止中(デア13-3ページ)
  - ・サイドキー誤動作防止中(V604Tを閉じた状態)(プァ13-10ページ)
  - ・サブディスプレイに「**®メール未読**」、「**®配信レポート**」を表示中(デアVodafone live!編)
- Vアプリ記動中(『予Vodafone live!編)は、V604Tを閉じた状態または一時停止中のと き、ライトが点灯します。

## 補足

- 2回すばやく(約0.3秒以内)押さないと点灯しないことがあります。
- 点灯中に上サイドキー(■0:)を押すたびに、約10秒間点灯時間が延長されます。
- 点灯中に、着信やメール、ウェブなどの受信があった場合、消灯します。 また、以下の場合も消灯します。
  - ·TV/FMタイマー起動中(176-22、6-32ページ)
  - ・スケジュール/アクションアイテム/お知らせ君のアラーム鳴動中(デア14-11ページ)
  - ・目覚ましのアラー/に動中(ア14-52ページ)
  - · 時刻読上げ中(プ14-52ページ)

14

便利な機能

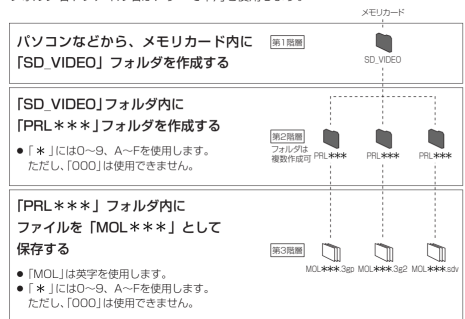
メディアプレイヤーでは、パソコンなどからメモリカードの外部フォルダに保存された動画ファイル (.3gp、.3g2、.sdv) ※を再生できます。 ※動画ファイルは音声のみの場合も含みます。

# ■再生できるファイルについて

メディアプレイヤーで動画ファイルを再生するには、パソコンなどからメモリカード内に、決められたフォルダ名とファイル名で保存しておく必要があります。V604Tでは保存することはできません。

#### パソコンなどからファイルを保存する

フォルダ名やファイル名は、すべて半角を使用します。



14

#### フォルダやファイルのタイトルを設定する

パソコンで設定したフォルダ名やファイル名とは別に、V604Tで表示するときのタイトルを設定することができます。また、設定したタイトルを編集することもできます。

例 ファイルにタイトルを設定する場合

1 menu pの順に押す

- **2** で「メディア&着うた®プレイヤー」を選択し、 を押す
  - ▶プレイヤー選択画面が表示されます。
- 3 ( つ)で「 図メディアプレイヤー」を選択し、 ( )を押す
  - ▶メモリカードの外部ビデオフォルダに保存されているフォルダの一覧が表示されます。
- 4 ( つ)でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶フォルダ内の動画ファイル一覧画面が表示されます。
- **5** うでタイトルを設定したいファイルを選択し、「※※」( 「メニュー )) を押す
- **6** (つ)で「タイトル編集」を選択し、(■)を押す
- 7 タイトルを入力し、 を押す
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角64文字、全角32文字です。
- 8 を押す
  - ▶タイトルが設定されます。

### 補足

- フォルダ名をPRL001~PRL064、ファイル名をMOL001~MOL064に設定した場合のみ、タイトルを設定することができます。
- タイトルは、フォルダ名やファイル名の昇順で表示されます。
- フォルダ名やファイル名、タイトルを確認する場合は、操作3または4のあと確認したいフォルダまたはファイルを選択し、「デス」( 「メニー ) を押して、「プロパティ」を選択し、●を押してください。
- フォルダにタイトルを設定する場合は… 操作3のあとタイトルを設定したいフォルダを選択し、「ೢೢೢೢೢ (火ュー)を押して、操作6 以降を行ってください。

# ■ファイルを再生する

- **2** ♣ で「メディア&着うた®プレイヤー」を選択し、 を押す
  - ▶プレイヤー選択画面が表示されます。

- 4 ( つ)でフォルダを選択し、 を押す
  - ▶フォルダ内の動画ファイル一覧画面が表示されます。
- 5 ( □) で再生したいファイルを選択し、 ( ■) を押す
  - ▶メディアプレイヤー画面が表示されます。



メディアプレイヤー 画面

- 6 (▶再生)を押す
  - ▶再牛が始まります。
- 7 (■停止)を押す
  - ▶動画ファイルの再生を一時停止します。
- 8 clear を押す
  - ▶動画ファイルの再生を停止します。

# 重要》

- 電池残量がレベル1以下の場合は、ファイルを再生することはできません。また、再生中 に電池残量がレベル1以下になると、自動的に再生を終了します。
- しおり機能( 17-31ページ) は利用できません。
- ファイルによっては特殊再生(ピア7-32ページ)を利用できないことがあります。また、 動画ファイルが録画された状況によってはファイルを再生できないことがあります。

# 補足

- V604Tを閉じたときは、以下の操作で音声の再生/停止をすることができます。
  - ・下サイドキーを押す : ファイルを再生する
  - ・ トサイドキーを長く (約1秒以上) 押す:ファイルを停止する
- メディアプレイヤー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。
- 操作3のあと「"55%」(「火ュー))を押して、以下の操作を行うことができます。
  - · タイトル編集(『字14-70ページ) / タイトル削除(『字14-71ページ) / フォルダ消去(『字11-5ページ) / プロパティ(『字11-11ページ)
- ・タイトル編集/タイトル削除/1件消夫(『字11-20ページ)/プロパティ
- 外部ビデオフォルダから再生する場合は・・・操作1のあと「メモリカード」を選択し、● を押します。続いて「データ閲覧」を選択し●

操作1のあと「メモリカード」を選択し、(■)を押します。続いて「データ閲覧」を選択し(■)を押したあと、「外部ビデオフォルダ」を選択して(■)を押し、操作4以降を行ってください。

#### 再生モードを変更する

動画ファイルの再生方法を変更することができます。 お買い上げ時は「**全ファイル**」に設定されています。

再生モード	內 容
1ファイル	選択した動画ファイルを、1回再生します。
1ファイルリピート	選択した動画ファイルを、繰り返し再生します。
全ファイル	選択した動画ファイルが登録されているフォルダ内の全動画ファイルを、表示順に1回再生します。
全ファイルリピート	選択した動画ファイルが登録されているフォルダ内の全動画ファイルを、表示順に繰り返し再生します。

- 7 メディアプレイヤー画面(Ĉ家 14-72ページ)より、「『──」(∑ニュー)を押す
  サブメニューが表示されます。
- 2 ( つ)で「再生モード変更」を選択し、 を押す



- 3 ○で設定したい再生モードを選択し、●を押す
  - ▶再生モードが設定されます。

14

便利 た 機能

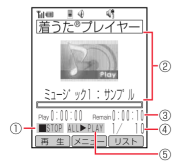
14-72

14

V604Tをオーディオプレイヤーとして利用することができます。

着うた®プレイヤーでは、オーディオフォルダに保存したMP4形式のオーディオ ファイルを、6つの再生モードと6段階の音量で楽しむことができます。

#### メインディスプレイ



### サブディスプレイ



① 状態表示

▶ PI AY: 再牛中 ■STOP:一時停止中

② 曲情報表示

再牛中の曲情報がテロップ表示されます。メインディスプレイでは、アニ メーションを非表示にして、曲情報を一覧で表示することもできます (ぽ14-78ページ)。

- ③ 再生時間表示/残り時間表示 ※
- ④ 曲番号表示
- (5) **再牛干ード表示**(**「テ**14-76、14-79ページ操作**5**の画面)

INPLAY : 1 #

1 🖒 :1曲リピート

NU PLW: 全曲

ഡ 🖒 :全曲リピート Rundom : ランダム

Intro Quiz: イントロクイズ

⑥ サイドキーガイド表示

※ 残り時間表示はメインディスプレイにのみ表示されます。

着うた®プレイヤーに対応していないファイルや約200Kバイトを超えるファイルは再生で きません。

### 補足

V604Tを閉じると、サブディスプレイに着うた®プレイヤーが表示されます。

# ■曲を再生する

- 『stank』 の順に押す
- **2** ○ で [メディア&着うた®プレイヤー] を選択し、 を押す
  - プレイヤー選択画面が表示されます。
- で「着うた®プレイヤー」を選択し、
  - ▶ 着うた®プレイヤーモード選択画面が表示されます。
- **4** で「着うた®再生」を選択し、 
  を押す
  - ▶ 着うた®プレイヤー画面が表示されます。



着うた®プレイヤー 画面

- 5 ( 以下 )を押す
  - ▶オーディオフォルダに保存されているオーディオファイル の一覧が表示されます。
  - 別のフォルダに保存されているオーディオファイルも選択できます



- で再生したい曲を選択し、 を押す
  - ▶曲が設定されます。
- 7 ( | 再生 ) を押す
  - ▶再牛が始まります。
- ( 停止 ) を押す
  - ▶ 曲が一時停止します。
- clear を押す
  - ▶曲が停止します。

- 電池残量がレベル1以下の場合は、着うた®プレイヤーを起動することはできません。ま た、再生中に電池残量がレベル1以下になると、自動的に再生を終了します。
- メモリカード内のオーディオファイルを再生中にメモリカードを抜いた場合、オーディオ ファイル消失の原因となります。

- 着うた®プレイヤー利用中に電話がかかってきたときは、通話終了後、通話時間により 着うた®プレイヤーまたは待受画面に戻ります。
- V604Tを閉じたときは、以下の操作で曲の再生/停止をすることができます。
  - ・下サイドキー:曲を再生する・トサイドキー:曲を停止する
- 着うた®プレイヤー起動中に無操作の状態で約1分50秒経過すると、待受画面に戻ります。

#### 再生中/停止中の操作について

再生中/停止中は、以下の操作を行うことができます。

機能	再生中の操作	停止中の操作	
次の曲を再生する	□ を押す、または下サイドキー を押す※	○ を押す、または下サイドキーを長く(約1秒以上)押す※	
曲の最初から再生する	<ul><li>●○ を押す</li></ul>	clear を押す	
前の曲を再生する	●○を2回押す	<ul><li>●□ を押す</li></ul>	
音量を調節する	፟むを押す	りを押す	
曲を選択する	♠ ( 以下 )を押す	<ul><li>( 以下)を押す</li></ul>	

※V604Tを閉じたときに操作できます。

### 補足

着うた<sup>®</sup>プレイヤーの音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード 設定中は、マナーモードの設定に従います。

で調節した再生音量は、着うた®プレイヤーを終了するとF14「サウンド音量」の設定に戻ります。

#### 再生モードを変更する

オーディオファイルの再生方法を以下の項目から選択することができます。 お買い上げ時は「**全曲**」に設定されています。

再生モード	内 容
1曲	再生中のオーディオファイルを、1回再生します。
1曲リピート	再生中のオーディオファイルを、繰り返し再生します。
全曲	再生中のフォルダの全オーディオファイルを、表示順に1回再生します。
全曲リピート	再生中のフォルダの全オーディオファイルを、表示順に繰り返し再生します。
ランダム	再生中のフォルダの全オーディオファイルを、適当な順序で1回ずつ再生します。

- **7** 着うた<sup>®</sup>プレイヤー画面 (Ĉァ 14-75ページ) より、 (∑ニー) を押す トサブメニューが表示されます。
- 2 で「再生モード変更」を選択し、 を押す



- 3 ○で設定したい再生モードを選択し、●を押す
  - ▶再牛干ードが設定されます。

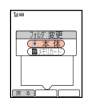
#### フォルダごと再生する

着うた®プレイヤーでは、フォルダごとに曲を再生できます。

特にお好みの曲を別のフォルダに保存したり、アーティストごとにフォルダに保存しておくと、そのフォルダの曲だけを全曲ランダム再生したり、全曲リピート再生することができます。

お買い上げ時は「オーディオフォルダ」に設定されています。

- **1** 着うた<sup>®</sup>プレイヤー画面 ( □ 14-75ページ) より、 □ ( ◯ 火ニュー ) を押す ▶ サブメニューが表示されます。
- 2 ○で「フォルダ変更」を選択し、●を押す



- 3 ( ) で「本体」を選択し、 を押す
  - ▶フォルダ選択画面が表示されます。
  - メモリカードのフォルダを選択する場合は、「**メモリカード** | を選択します。
- **4** で再生したいオーディオファイルが保存されているフォルダを選択し、 ◆ (決定)を押す
  - ▶フォルダが選択されます。

重要。

着うた®プレイヤーでは、オーディオフォルダと、その下階層のフォルダのみ選択できます。

#### 再生中アニメーションを表示する

着うた<sup>®</sup>プレイヤーの曲情報表示に再生中アニメーションを表示することができます。 お買い上げ時は「表示」に設定されています。

- **7** 着うた<sup>®</sup>プレイヤー画面 (Ĉァ 14-75ページ) より、「『『『『』 (∑ニュー) を押す トサブメニューが表示されます。
- **3** で「表示」または「非表示」を選択し、 を押す トアーメーション表示が設定されます。

#### 再生中イルミネーションを設定する

曲再生中にイルミネーション (お知らせランプ) を点滅させることができます。 お買い上げ時は 「**ON**」 に設定されています。

- **2** で「イルミネーション」を選択し、 **●** を押す トイルミネーション設定画面が表示されます。
- 3 「で「ON」または「OFF」を選択し、●を押す

  トイルミネーション(お知らせランプ)が設定されます。

# 重要。

再生中イルミネーションは、曲が一時停止中の場合は設定できません。

## ■イントロクイズ

曲のはじまりを数秒間流して、曲名を当てるクイズです。 選択したフォルダに保存されているオーディオファイルから出題されます。

- **3** で「着うた®プレイヤー」を選択し、 を押す ・ 着うた®プレイヤーモード選択画面が表示されます。
- 4 🏮で「イントロクイズ」を選択し、 を押す



- 5 ( つ) で遊びたいモードを選択し、 を押す
  - ▶イントロクイズ画面が表示されます。
  - 申情報は表示されません。



- 6 を押す
  - イントロクイズが出題されます。
  - ( ( (イントロ ) を押して、もう一度問題を確認することができます。
- 7 ♠ (正解)を押す
  - ▶曲の再生が始まり、曲名が表示されます。
  - 続けてイントロクイズで遊ぶときは、○●を押して操作5の画面を表示し、操作6~7を繰り返します。



### 補足 🤌

- イントロクイズ画面を表示してからV604Tを閉じても遊べます。V604Tを閉じたとき の操作は以下のとおりです。
  - ・上サイドキーを押す:曲を再生し、正解を確認します。
  - ・下サイドキーを押す:イントロクイズが出題されます。
  - ・下サイドキーを長く(約1秒以上)押す:次の問題が出題されます。
- 操作5の画面で (ズュー) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - モード選択/フォルダ変更

その他の機能

14-80

# お知らせ一発メニューの利用

かかってきた雷話に出られなかった場合や、未読メールがあったときなど未確認の情 報をお知らせする機能です。未確認の情報があると待受画面にお知らせ一発メニュー が表示されます。

未確認の着信履歴を確認する場合

#### 着信が停止

- ▶お知らせ一発メニューが表示されます。
- お知らせ設定 ( 「〒 15-3ページ) を 「**OFF** | に設定している場合は、 ● を押してください。



# 「 ੈ で 「 着信あり」 を選択し、 「 ● を押す

▶着信履歴の画面が表示され、電話をかけてきた相手を確認 することができます。



### 補足

- 待受画面に戻っても未確認の内容がある場合は を押してお知らせ一発メニューを表示さ せることができます。
- 複数の未確認項目があるときは確認したい項目を選択し、■を押してください。
- お知らせ一発メニューの表示内容については、以下のようになります。

表示	内 容	参照ページ
△ メール未読	未読のメールがあることをお知らせします。	ご Vodafone live!編
-☑ 配信レポート	未読の配信レポートがあることをお知らせします。	ご Vodafone live!編
❷ ウェブ未読	未読のメッセージ (自動配信) があることをお 知らせします。	了Vodafone live!編
よステーション新着	新着の情報があることをお知らせします。	ご Vodafone live!編
🖔 センター留守録あり	留守番電話センターに未確認のメッセージがあ ることをお知らせします。	்⊋16-5ページ
■ 簡易留守録	簡易留守録に未確認のメッセージがあることを お知らせします。	<b>☆</b> 2-14ページ
◉ 着信あり	電話がかかってきていたことをお知らせします。	<b>☆</b> 2-17ページ
■ サーバー未読あり	メールリストに取得したメッセージがあること をお知らせします。	了Vodafone live!編

# お知らせ設定

お知らせ一発メニュー(「ア15-2ページ)を自動で表示させることができます。 お買い上げ時は「ON」に設定されています。

- 『『『の』の順に押す
- 2 で [表示設定] を選択し、 を押す
  - ▶表示設定画面が表示されます。
- 3 ○で「メインディスプレイ」を選択し、 ●を押す
  - ▶メインディスプレイ設定画面が表示されます。
- 4 ( つで「画面設定」を選択し、 を押す
  - ▶画面設定画面が表示されます。
- 5 ○で「お知らせ設定」を選択し、●を押す
  - ▶お知らせ設定画面が表示されます。
- 「or on state of off of the original origin
  - ▶お知らせ設定が設定されます。

「OFF」に設定した場合でも、未確認の内容がある場合は、待受画面で ● を押すと、お知ら せ一発メニューが表示されます。

# イルミネーション(お知らせランプ)設定

# ■着信イルミネーションを設定する

ステーションが「パターン3(青) | に設定されています。

着信時に点滅するイルミネーション(お知らせランプ)の点滅パターンを8種類から 選択することができます。また、点滅しないようにすることもできます。 お買い 上げ時は、電話が 「**パターン1**(赤)」、メールが 「**パターン2**(緑)」、ウェブ/

項目	内 容
電話	電話がかかってきたときのパターンを選択します。
メール	メールを受信したときのパターンを選択します。
ウェブ/ステーション	ウェブやステーションを受信したときのパターンを選択します。

- ① 「Mental Completion Market Completion Market

  - ③ (□)で「着信イルミ」を選択し、(■)を押す



2 ( ்) で着信の種類を選択し、 ● を押す

3 🌓 で設定したいパターンを選択し、 ■ を押す

- ▶パターンが設定されます。
- パターンを選択すると、イルミネーション(お知らせランプ)が、選択しているパターンで点滅します。

## 補足

- 着信イルミネーションを設定しても、アドレス帳のオプション設定(ごデ5-7ページ)で着信イルミネーションを設定している場合は、アドレス帳の設定が優先されます。
- 着信イルミネーションを設定しても、F37「グループ設定」で着信イルミネーションを設定している場合は、グループ設定の設定が優先されます。
- ●「電話」を「OFF」に設定すると、アドレス帳のオプション設定やF37「グループ設定」の 設定は無効となり、電話着信時にイルミネーションは点滅しません。
- 「SMAF連動」に設定すると、着信時や受信時に着信音パターンで設定されているメロディ (SMAF形式でイルミネーションが点滅するメロディファイルのみ) に連動してイルミネーションが点滅します。

# ■通話中イルミネーションを設定する

通話中に点滅するイルミネーション (お知らせランプ) の点滅パターンを7種類から選択することができます。また、点滅しないようにすることもできます。 お買い 上げ時は 「パターン1 (赤) 」に設定されています。

# 7 次の操作で通話中イルミネーション設定画面を呼び出す

- menu () の順に押す
- ② **(\*)**で「**イルミネーション**」を選択し、**(●)**を押す
- ③ (つ)で「通話中イルミ」を選択し、 を押す



2 ( つ)で設定したいパターンを選択し、 ● を押す

- パターンが設定されます。
- パターンを選択すると、イルミネーション (お知らせランプ) が、選択しているパターンで点滅します。

# ■お知らせカラーを設定する

未確認の情報 (下表) がある場合に点滅するイルミネーション (お知らせランプ) の色をカラー7種類から選択することができます。また、点滅しないようにすることもできます。

お買い上げ時は、電話が「カラー1(赤)」、メールが「カラー2(緑)」、ウェブ/ステーションが「カラー3(青)」に設定されています。

項目	内 容
電話	かかってきた電話に出られなかった場合や、未確認のセンター留守録、簡易留守録があるときにイルミネーションが点滅します。
メール	未読のメールがあるときにイルミネーションが点滅します。※
ウェブ/ステーション	未読のウェブやステーションの新着情報があるときにイルミ ネーションが点滅します。

※ただし、受信したメールが「**続きあり**」の場合は、お知らせ条件の設定(**ご** 15-6ページ) に 従います。

- 1 menu ( ) の順に押す
- 2 ・・で「イルミネーション」を選択し、 を押す
  - ▶イルミネーション設定画面が表示されます。
- **3** 🗓で「お知らせカラー」を選択し、 🔳 を押す



**4** 🗓 で着信の種類を選択し、 ■ を押す



- 5 🐧で設定したいお知らせカラーを選択し、■を押す
  - ▶ お知らせカラーが設定されます。
  - カラーを選択すると、イルミネーション (お知らせランプ) が、選択している色で点灯します。

# 重要。

イルミネーションを点滅させている場合、電池の消費は大きくなり、通話時間、待受時間が 短くなります。

その他の機能

- ◆未確認の内容を確認すると イルミネーションの占減は終了します。
- イルミネーションの点減問隔は約3秒ですが、点減開始から約6時間経過すると約10秒に なります。
- カメラ使用時は、お知らせカラーは動作しません。

# ■受信メールのお知らせ条件を設定する

スーパーメール通知(『デVodafone live!編)の確認状況によって、イルミネーショ ン(お知らせランプ)が点滅する条件を設定することができます。 お買い上げ時は「通知メール未開封」に設定されています。

項目	点滅条件
通知メール未開封	<ul><li>・未読メールあり(スーパーメール、スカイメール、グリーティング)</li><li>・未開封のスーパーメール通知あり</li></ul>
メール未読	・未読メールあり (スーパーメール、スカイメール、グリーティング) ・未開封のスーパーメール通知あり ・開封済みで続きを受信していないスーパーメール通知あり

### 1 次の操作でお知らせ設定選択画面を呼び出す

- menu () の順に押す
- ② で「イルミネーション」を選択し、 を押す
- ③ (□)で「**お知らせ設定**」を選択し、 を押す
- で「通知メール未開封」または「メール未読」を 選択し、■を押す
  - ▶お知らせ条件が設定されます。



# ショートカットメニュー

よく使う機能をショートカットメニューに登録して簡単な操作で呼び出すことがで きます。

# ■ショートカットメニューに登録する

V604Tの機能を最大40件登録することができます。また、登録した機能の名称や アイコンを変更することもできます。

お買い上げ時は、以下の機能が登録されています。

・スカイメール ・ 国語辞書 ・スケジュール

・スーパーメール 英和辞書 · 時間割 ・受信メール ·和英辞書 · TV

· 着うた®プレイヤー ·簡易雷卓 ・FMラジオ

#### 7 登録する機能を呼び出す



# 2 ಶ を押す

▶ショートカットメニューの画面が表示されます。



# 

- ▶呼び出した機能が登録されます。
- 呼び出した機能が登録できない場合、「「登録」」は表示されません。
- 登録される名称とアイコンは、以下のようになります。

登録する機能	名 称	アイコン
メール作成画面	メール	
アドレス帳の検索画面 アドレス帳の確認画面	アドレス帳	
着うた <sup>®</sup> プレイヤー画面 イントロクイズ画面	着うた <sup>®</sup> プレイヤー	
ピクチャーファイル再生画面	静止画	-
Vアプリ	Vアプリ	
その他の機能	名称なし	



15

その他の機能

- ▶サブメニューが表示されます。
- 5 ( ੈ)で「名称編集」を選択し、 を押す
  - ▶名称入力画面が表示されます。
- 6 名称を修正し、 ■を押す
  - ▶名称が修正されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角16文字、全角8文字です。
- - ▶サブメニューが表示されます。
- 8 ○で「アイコン変更」を選択し、●を押す
  - ▶アイコン一覧画面が表示されます。
- $oldsymbol{9}$   $oldsymbol{igoplus}_{ullet}$ で設定したいアイコンを選択し、 $oldsymbol{lack}$ 
  - アイコンが変更されます。



## 補足

- すでに機能を40件登録している場合は、上書きの操作が必要です。上書きする場合は操作3のあと「YES」を選択し、●を押します。続いて上書きする機能を選択し、●を押します。
- あらかじめ登録されているアイコン(ピア15-7ページ)は、名称の編集、アイコンの変更、 上書きを行うことはできません。

# ■ダイレクトキーに登録する

ショートカットメニューに登録した機能から1件を選択して、ダイレクトキーに登録することができます。登録した機能は、待受中に「▼」を長く(約1秒以上)押すだけで簡単に呼び出すことができます。

お買い上げ時は「Vアプリライブラリ」に設定されています。

7 ▼ を押す

▶ショートカットメニューの画面が表示されます。

- - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 ( つで「ダイレクトキー登録」を選択し、 を押す
  - ▶確認画面が表示されます。
- **4** 🗓で「YES」を選択し、 を押す

### 補足

ショートカットメニューの画面でダイレクトキーに登録した機能を選択し「ೢೢೢೢ (火ュー)を押して、ダイレクトキー解除の操作を行うことができます。

# ■ショートカットメニューから機能を呼び出す

- 7 ▼ を押す
  - ▶ショートカットメニューの画面が表示されます。
- 2 で呼び出したい機能を選択し、 を押す
  - ▶呼び出した機能の操作画面が表示されます。

# 重要。

すでに複数の機能を起動している状態で、さらに他の機能を呼び出そうとした場合は 「**前の操作を終了してから起動してください**」と表示されます。

## 補足

ショートカットメニューの画面で「雰ェー(「メニュー))を押して、ショートカットメニューの消去 (1件消去/全件消去)の操作を行うことができます。 ただし、あらかじめ登録されているアイコン(「デ15-7ページ)は消去できません。

## ■ショートカットメニューの配置を変更する

ショートカットメニュー内の機能(アイコン)の位置を移動することができます。

- 例「簡易電卓|のアイコンの位置を移動する場合
- 7 ▼ を押す
  - ▶ショートカットメニューの画面が表示されます。
- 2 で 「 ■」(簡易電卓)を選択し、 📆 ( 🗓 ) を押す
  - ▶サブメニューが表示されます。

その他の



4 ・ で移動したい位置を選択する



を押す

▶[圖](簡易電卓)のアイコンが、選択した位置に移動されま



# オーナー登録

自分のプロフィールを登録することができます。

名前とE-mailアドレスは、FO「自局電話番号表示」の操作時に表示されます。 オーナー登録では、以下の項目を登録することができます。

- · **名前**(最大で半角24文字、全角12文字)
- ·誕牛日
- · **郵便番号**(最大7桁)
- · **住所**(最大で半角128文字、全角64文字)
- · **自宅電話番号**(最大24桁)
- · Eメールアドレス (英数字と一部の記号のみ最大で半角60文字)

必要な項目だけ登録し、あとから内容を追加したり、変更することもできます。

( □● 4 stil 6 til の順に押す

▶プロフィール登録画面が表示されます。

[ ੈ]で登録したい項目を選択し、 ■ を押す

▶項目の登録画面が表示されます。

- 3 情報を入力し、 を押す
  - ▶情報が設定されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。



4 (完了)

▶プロフィールが登録されます。

- - ・登録した項目の**消夫/vCardで保存**(『ア11-17ページ)/**赤外線1件送信**(『ア12-4 ページ)/全項目消去
- 行うこともできます。

# 定型文登録

あらかじめ、よく使う単語や文章を登録して、文字入力や編集時に定型文として利 用することができます(最大20件)。

- メールのメッセージ入力時に使用するメールの定型文については、Vodafone live! 編を参照してください。
- スグジュール を押す(約1秒以上)
  - ▶登録メニューが表示されます。
- 2 ( つで「定型文」を選択し、 を押す



- 「ひ」で登録したい位置を選択し、「■」を押す
  - ▶定型文入力画面が表示されます。
- 4 文字を入力し、 を押す
  - ▶ 定型文が登録されます。
  - 文字の入力方法については4章を参照してください。
  - 登録可能文字数は、最大で半角64文字、全角32文字です。

15

その他の機能

その他の機能

- 登録内容を編集する場合は、操作2の画面で登録した定型文を選択したあと (編集) を押します。

# 簡易留守録

電話に出られない場合、V604Tに相手のメッセージを録音することができます。録音は、音声メモ(プァ2-13ページ)と合わせて最大30件または約90秒まで行えます。お買い上げ時は「**OFF**」に設定されています。

● 圏外時などに留守番電話センターがメッセージをお預かりする、留守番電話サービス(「〒16-4ページ)とは異なります。

# ■簡易留守録を設定する

- 1 (4 ghi) (2 abc) の順に押す
  - ▶簡易留守録画面が表示されます。
- 2 🗓で「留守録設定」を選択し、 を押す
  - ▶簡易留守録設定画面が表示されます。
- **3** (つ)で「ON」を選択し、 を押す
  - ▶簡易留守録が設定され、待受画面に「■」が表示されます。
  - 簡易留守録を解除する場合は、「OFF」を選択します。

# 重要

- 電源OFFの場合、圏外にいる場合、オフラインモード設定している場合、着信禁止を設定している場合は、メッセージをお預かりできません。
- マナーモード (オリジナルマナー) 設定中は、オリジナルマナーの簡易留守録設定 (Ĉ字3-4ページ) が優先されます。マナーモード (オリジナルマナー) 設定中に簡易留守録 の設定/解除を行う場合は、オリジナルマナーの簡易留守録設定を変更してください。
- 録音件数が30件または録音時間が残り約10秒未満になったときは「圖」または「圖」が表示され、電話がかかってきても簡易留守録応答はできません。録音されているメッセージや音声メモを「F」の表示が消えるまで消去(♪ア2-15ページ補足)してください。

## 補足

- 簡易留守録を設定すると、着信時に電話に出られない旨の応答メッセージが流れます。 F35「言語選択」を「**English**」に設定した場合は、英語の応答メッセージと日本語の応答 メッセージが順に流れます。
- 録音された内容は、設定を解除しても記憶されています。

- 7 着信音が鳴る
- 2 応答時間(「〒15-14ページ)経過後、応答メッセージが流れる。
- 3 相手のメッセージを録音
  - ▶「ピーッ」という音のあと、相手の声を録音します。録音中は、レシーバーから相手の声が聞こえます。



## 4 録音終了

- ▶相手が電話を切るか、約90秒経過すると録音は終了し、「601が表示されます。
- お知らせ設定が「ON」の場合は、お知らせ一発メニュー(CF15-2ページ)が表示されます。
- 録音されたメッセージを再生するには、2-14ページを参照してください。

# 重要。

録音件数が30件または録音時間が残り約10秒未満になったときは「🚾 」または「🛍」が表示され、電話がかかってきても簡易留守録応答はできません。録音されているメッセージや音声メモを「F」の表示が消えるまで消去(全ア2-15ページ補足)してください。

# 補足

- 自動着信(全ア15-18ページ)が設定されていても、簡易留守録の応答が優先されます。 ただし、録音が一杯になっているときは、自動着信が起動します。
- 応答メッセージ再生中およびメッセージの録音中に (応答)または を押すと、相手と通話することができます。この場合、録音中のメッセージは消去されます。
- 応答メッセージ再生中およびメッセージの録音中に (沢-カ-) を押すと、メッセージをスピーカー受話(プァ2-12ページ)で聞くことができます。
- 録音された内容は、電源をOFFにしても記憶されています。

15

その他の

# ■応答時間を変更する

応答メッセージが流れるまでの時間(応答時間)を、変更することができます。 お買い上げ時は「**06秒**」に設定されています。

- - ▶簡易留守録画面が表示されます。
- 2 🗓で「応答時間設定」を選択し、 を押す



- 3 応答時間を入力し、●を押す
  - ▶応答時間が設定されます。
  - 秒数は2桁で入力してください。

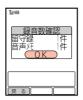
### 補足

- 簡易留守録と留守番電話サービス (Ĉ͡͡ଟ 16-4ページ) の両方を設定した場合には、応答時間の短い方を優先してメッセージをお預かりします。
- 簡易留守録と留守番電話サービスの応答時間が同じに設定されている場合は、留守番電話 サービスが優先してメッセージをお預かりします。

# ■録音件数を確認する

簡易留守録や音声メモの録音件数を確認することができます。

- - ▶現在の録音件数が表示されます。



## 補足

簡易留守録や音声メモを再生するには、2-14ページを参照してください。

# プッシュトーンを送る

プッシュトーンを送って自動音声応答サービスなど各種のプッシュホンサービスを ご利用になれます。

# ■プッシュトーンをひとつずつ送る

- 1 通話中に0000~「0000」、米濃、 乗買のいずれかのボタンを押す
  - 押されたボタンのプッシュトーンが送出されます。

# ■プッシュトーンを一括して送る

プッシュトーンで送りたい内容をあらかじめアドレス帳 (1) 5-2ページ) に登録しておき、プッシュホンサービスなどで利用の際、一括して送ることができます。 「プッシュトーン一括送出]

- **1** 相手とつながったあと、●□ を押して送りたいプッシュトーンが登録されたアドレス帳を呼び出す
  - アドレス帳の呼び出しかたについては5-18ページを参照してください。



# 2 / を押す

● アドレス帳に電話番号が2件以上登録されている場合は、送りたい プッシュトーンを選択してから、√を押してください。



- **3** ( つ)で「PB音ー括送出」を選択し、 を押す
  - ▶プッシュトーンが送出されます。
  - 一度に送出できるプッシュトーンは、最大24桁です。

### 補足

- リダイヤル(『字2-3ページ)、着信履歴(『字2-17ページ)、ノートパッドメモリ(『字2-16ページ) などから番号を呼び出して送ることもできます。
- アドレス帳に登録されている「-」、「/」、「・」は送出されません。

その他の機能

# ■リンクダイヤルを使ってプッシュトーンを送る

ポーズ「・」を利用するとプッシュトーンを「・」ごとに区切って順番に送出することができます。ご自宅の電話機の遠隔操作番号など複数のプッシュトーンをまとめてアドレス帳に登録すると便利です。

#### アドレス帳にリンクダイヤルを登録する

例 以下の3つの番号を登録する場合

電話番号 : [03-123X-XXX3]

留守番電話の暗証番号 : 「#7777」 留守番電話の再生操作番号 : 「#1」

# 7 アドレス帳の電話番号に、「03123XXXX3・#7777・#1」を登録する

- ポーズ「・|を入力するときは電話番号入力時に深端を3回(2つ目以降は2回)押します。
- アドレス帳の登録方法については5-3ページを参照してください。

#### リンクダイヤルで雷話をかける

### **1** アドレス帳を呼び出す

- アドレス帳の呼び出しかたについては5-18ページを参照してください。
- 右の画面は、メモリ番号003にリンクダイヤルを登録した場合です。



# 2 / を押す

- アドレス帳に電話番号が2件以上登録されている場合は、使用した いリンクダイヤルを選択してから、 
  「を押してください。



# 3 □• 🗗 の順に押す

- ▶次に登録されている番号が送出されます。 番号が送出されると、画面に「►■」が表示され、次の「・」 が点滅します。
- すべての番号を送出するまで、この操作を繰り返します。



# ガイド機能

待受中、通話中に簡単なボタン操作で起動できる機能と操作方法を確認することができます。

ガイドで確認できる機能は以下のとおりです。

・ノートパッドメモリ・・クローズ時のサイドキー誤動作防止・スピードダイヤル

・マナーモード設定/解除 ・ 簡易留守録設定/解除 ・ データフォルダ・ウェブ ・ タイムアップ分停止 ・ スケジュール

・メール ・ 着信履歴 ・ ショートカットメニュー

・リダイヤル・受話音量調節・TV

# 



# 2 🗓を押す

▶他の機能と起動のしかたが順に表示されます。

その他の機能

15

# 自動応答機能

付属のTVアンテナ付ステレオイヤホンマイク接続時に、ボタン操作をせずに電話を受けることができます。電話を受けるまでの時間 (応答時間) は変更することができます。「自動着信

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

- **1** □ 3 to 2 to の順に押す
  - ▶自動着信設定画面が表示されます。
- **2** (つ)で「ON」を選択し、(■)を押す



- 3 応答時間を入力し、●を押す
  - ▶自動着信が設定されます。
  - 秒数は2桁で入力してください。

# 補足

- 自動着信と簡易留守録(Ĉ⊋15-12ページ)を設定している場合は、簡易留守録の設定が優先されます。ただし、簡易留守録や音声メモの録音が一杯の場合は、自動着信が起動します。
- 自動着信と留守番電話サービス(Ĉア16-4ページ)を設定している場合は、応答時間の短い方が優先されます。応答時間が同じに設定されている場合には、自動着信を優先します。

# バッテリーセーブ

通話中の消費電力を減らしたり、無操作の状態で一定時間を経過したときにディスプレイの表示やボタンの照明を消したりして、電池の消費を抑えることができます。 バッテリーセーブでは、以下の内容を設定することができます。

項目		内 容	設定方法	
メインディスプレイ	ディスプレイ - 省雷力	待受中	待受中にメインディスプレイの表示 が消えるまでの時間を設定します。	拿下記
		ボタン操作中	ボタン操作後、約2分経過したと きに、メインディスプレイの表示 が消えます。	拿下記
	通話中節	電	通話中の消費電力を減らします。	்⊋ 15-20ページ
サブディスプレイ	ディスプレイ省電力		待受中にサブディスプレイの表示 が省電力表示になるまでの時間を 設定します。	拿下記
	自動電源OFF		待受中、約1時間経過したときに、 サブディスプレイの表示が消えま す。	
キーバックライト		ボタンを操作するとボタンの照明 が約5秒間点灯します。	்⊋15-21ページ	

# 補足

ディスプレイの照明の点灯時間を短くして、電池の消費を抑えることもできます (プマ8-14、8-21ページ)。

# ■ディスプレイ省電力を設定する

お買い上げ時は、メインディスプレイのディスプレイ省電力は、待受中が「**20秒**」、ボタン操作中が「**ON**」、サブディスプレイのディスプレイ省電力が「**15秒**」、自動電源OFFが「**ON**」に設定されています。

例 待受中にメインディスプレイの表示が消えるまでの時間を設定する場合

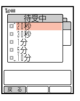
1 ( 3 def 3 def の順に押す

▶ディスプレイ選択画面が表示されます。

2 ○で「メインディスプレイ」を選択し、●を押す

- ▶省電力項目選択画面が表示されます。
- サブディスプレイの各設定を行う場合は、「**サブディスプレイ**」を選択します。

- **4** (♣)で「待受中」を選択し、(■)を押す
  - 操作中の省電力を設定する場合は、「ボタン操作中」を選択します。



5 ○で設定したい時間を選択し、●を押す

▶ディスプレイ省電力が設定されます。

#### 補足

お知らせ一発メニュー(『ア15-2ページ)表示中は、ボタン操作中の設定に従います。

#### ■通話中節電を設定する

お買い上げ時は「ON」に設定されています。

- 1 次の操作で通話中節電設定画面を呼び出す
  - ① 3 g 3 def の順に押す
  - ② ( で「メインディスプレイ」を選択し、 を押す
  - ③ (□)で「**通話中節電**」を選択し、(■)を押す
- **2** 🏮で「ON」または「OFF」を選択し、■ を押す
  - ▶通話中節電が設定されます。

#### 補足

通話中節電を $\lceil \mathbf{ON} 
floor$ 」に設定すると、こちらの話し始めの声が相手に聞こえにくくなることがあります。

#### ■キーバックライトを設定する

お買い上げ時は「ON」に設定されています。

- 7 次の操作でキーバックライト設定画面を呼び出す
  - ① **3** g def **3** def の順に押す
  - ② (つ)で「キーバックライト」を選択し、(■)を押す
- **2** ○○で「ON」または「OFF」を選択し、●を押す
  - キーバックライトが設定されます。

# 応答方法設定

#### ■オープン通話を設定する

電話がかかってきたときにV604Tを開くだけで応答することができます。 お買い上げ時は「**応答しない**」に設定されています。

- **7** 3 def 6 mno の順に押す
  - ▶応答方法設定画面が表示されます。
- 2 ( つ)で「オープン通話」を選択し、 ( ■)を押す



- $oldsymbol{3}$  igcirc igci
  - ▶オープン通話が設定されます。

#### ■応答キーを設定する

電話がかかってきたとき、rの他、O の他、O の他、r の他、r の他、r の他、r の他、r の他、r ののですれかのボタンを押しても電話を受けられるように設定できます。r [エニーキーアンサー] お買い上げ時は r る キーのみ ] に設定されています。

- 1 次の操作で応答キー設定画面を呼び出す
  - ① **3** g **6** lg の順に押す
  - ② ( ¯ つ で 「 **応答キー設定** 」 を選択し、 ( ) を押す



# 通話品質アラーム設定

通話中に電波状態が悪くなった場合、通話が切れる前にアラーム音でお知らせします。 お買い上げ時は「**OFF**」に設定されています。

- - ▶ 通話品質アラーム設定画面が表示されます。
- **2** ひで「ON」を選択し、● を押す
  - ▶ 通話品質アラー人が設定されます。

#### 補足

- アラーム音は相手には聞こえません。
- 通話中に電波状態が急激に悪くなると、アラーム音が鳴らずに通話が切れる場合があります。

# 184/186付加設定

電話をかけるとき、自動的に184または186を付加して番号をダイヤルし、自分の電話番号を相手に通知しない、または通知するように設定することができます。

## ■184/186を自動的に付加する

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

- **1** 7 <sup>ま</sup> 9 wxyz の順に押す
  - ▶ 184/186付加機能選択画面が表示されます。
- 2 🜓で「184/186付加」を選択し、 を押す



- $oldsymbol{3}$  igcirc で付加したい番号を選択し、lacktriangle を押す
  - ▶ 184/186付加が設定されます。

重要?

- 186を付加すると、発信者番号通知サービスのお申し込みに関係なく、相手に自分の電 話番号が常に通知されます。
- また、184を付加すると、お申し込みに関係なく、相手には自分の電話番号が一切通知されません。「**OFF**」に設定するとお申し込みいただいた設定になります。
- 184または186を付けて電話をかけたり、登録したアドレス帳で電話をかけた場合は、 その184または186を優先します。
- 例えば「18403123XXXX1」を登録したアドレス帳で電話をかけると、本機能を「186」に設定しても、相手には自分の電話番号が通知されません。
- 「184」に設定しても、メール送信時(ご▼Vodafone live!編)は無効となり、相手には自分の電話番号が通知されます。

#### 補足

リダイヤルや着信履歴などから呼び出してかけた場合も、184または186が付加されます

#### ■不在着信履歴へ184を付加する

不在着信履歴(ピア2-17ページ)から、アドレス帳に登録されていない電話番号を選択して電話をかける場合、自分の電話番号を相手に通知しないように設定(184付加)することができます。

お買い上げ時は「OFF」に設定されています。

- 7 次の操作で不在184付加設定画面を呼び出す
  - ① **7** \* **9**
  - ② ( つで 「不在 184付加」 を選択し、 ( を押す
- - ▶不在184付加が設定されます。

## 重要

不在184付加を「ON」に設定した場合は、184/186付加(プ15-22ページ)を「**186**」や「OFF」に設定していても、アドレス帳に登録のない不在着信履歴への発信時に184が付加されます。

その他の機能

国際電話をかけるとき、相手先の国番号+市外局番+電話番号を入力したあとで、国際ショートコード(ボーダフォンの国際電話専用ダイヤル「0046」+「010」)を付加して簡単に電話をかけることができます。この機能は、アドレス帳から電話をかけるときにも利用できます。また、付加する国際ショートコードを変更することもできます。

お買い上げ時は「0046010」に設定されています。

● 国際電話サービスをご利用になるには、あらかじめお申し込みが必要となります。 国際電話サービスについて、詳しくはサービスガイドブックを参照してください。

#### ■電話番号に国際ショートコードを付加する

- 国際電話をかける場合の国番号や市外局番などのダイヤルのしかたについては、 サービスガイドブックを参照してください。
- 例 直接入力した電話番号に付加する場合
- 7 電話番号を入力する



- - ▶サブメニューが表示されます。
- 3 ( ) で「国際発信」を選択し、 を押す
  - ▶確認画面が表示されます。
- **4** (つで「YES」を選択し、● を押す
  - ▶電話番号の先頭に「0046010」が付加され、電話がかかります。 相手につながると通話ができます。

#### 重要

アドレス帳から国際ショートコードを利用して国際電話をかける場合、相手先の国番号、市外局番、電話番号がアドレス帳に登録されている必要があります。詳しくはサービスガイドブックを参照してください。

#### ■国際ショートコードを変更する

- - ▶操作用暗証番号の入力画面が表示されます。

#### 2 操作用暗証番号を入力する

● 間違った操作用暗証番号を入力すると待受画面に戻ります。



#### 3 ([編集])を押す

- ▶国際ショートコード入力画面が表示されます。
- 4 新しい国際ショートコードを入力し、 ●を押す
  - ▶国際ショートコードが変更されます。
  - 登録可能桁数は最大10桁です。

## 重要。

リミットモード設定中 (ごア15-38ページ) は、国際ショートコードを変更することはできません。

#### 補足

操作**2**の画面で「」(「<u>火ュ</u>-)を押して、国際ショートコードをお買い上げ時の設定に戻す(初期化)操作を行うことができます。

# FAX/パソコン通信の利用

モデムカード(オプション品)を接続して、FAX/パソコン通信を行うことができます。

FAX/パソコン通信の方法、モデムカードの接続方法については、モデムカードの取扱説明書を参照してください。

通信中の画面は以下のようになります。



(V.42bisの場合)

#### 重要

電波の状態が悪い場所や、移動しながらFAX通信やパソコン通信を行うと、データが途中で切れたり、データが正常に送れない場合があります。

15

その他の機

15

その他の機能

# TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクの利用

付属のTVアンテナ付ステレオイヤホンマイク接続時に、イヤホンマイクのスイッチを押すだけで電話をかけたり、受けたりすることができます。

#### ■ワンタッチで電話をかける

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続している場合、イヤホンマイクのスイッチを押すだけで、アドレス帳 (ごず5-2ページ) のメモリ番号000に登録されている 電話番号に電話をかけることができます。

また、V604Tを閉じたままでも電話をかけることができます。

● あらかじめ、イヤホンマイク端子(『〒1-5ページ)にTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続してください。

#### 1 イヤホンマイクのスイッチを押す(約1秒以上)

- ▶イヤホンから「ピピッ」と音が鳴り、メモリ番号000に登録されている番号 に電話がかかります。
- 相手につながると通話できます。
- 発信中にスイッチを長く(約1秒以上)押すと、イヤホンから「ピー」と音が鳴り、電話が切れます。

#### 2 通話終了後、イヤホンマイクのスイッチを押す(約1秒以上)

- ▶ イヤホンから「ピー」と音が鳴り、電話が切れます。
- 戸を押しても電話が切れます。

#### 重要

シンプルモード(プア15-29ページ)時は、イヤホンマイクのスイッチを押して電話をかけることはできません。

#### 補足

- メモリ使用禁止(Ĉℱ13-5ページ)が設定されている場合は、操作7のあとでイヤホンから「ピピピッ」と音が鳴り、待受画面に戻ります。設定を解除してから操作を行ってください。
- アドレス帳のメモリ番号000に電話番号が登録されていない場合は、操作7のあとでイヤホンから「ピピピッ」と音が鳴り、待受画面に戻ります。
- メモリ番号000をシークレットメモリに登録している場合は、シークレットモードを 「ON」にしてから(ご〒13-9ページ) 操作を行ってください。
- 割込通話中(13716-7ページ)、切替通話中(13716-8ページ)は、スイッチを長く(約1秒以上)押すたびに通話の相手が切り替わります。

#### ■ワンタッチで電話を受ける

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続中に電話がかかってきた場合、イヤホンマイクのスイッチを押すだけで電話を受けることができます。

また、V604Tを閉じたままでも電話を受けることができます。

● あらかじめ、イヤホンマイク端子(ごず1-5ページ)にTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続してください。

#### **1** 電話がかかってくる

- ▶着信音が鳴り、イルミネーション(お知らせランプ)が点滅します。
- イヤホンからも着信音が鳴ります。

#### 2 イヤホンマイクのスイッチを押す(約1秒以上)

▶イヤホンから「ピピッ」と音が鳴り、電話がつながります。

#### 3 通話終了後、イヤホンマイクのスイッチを押す(約1秒以上)

- ▶イヤホンから「ピー」と音が鳴り、電話が切れます。
- ■を押しても電話が切れます。

#### 補足

- 応答保留中(プラ2-6ページ)、簡易留守録で応答中(プラ2-7、15-13ページ)にスイッチを長く(約1秒以上)押すと、相手と通話することができます。
- 通話中に割込通話(C字16-7ページ)がかかってきた場合は、スイッチを長く(約1秒以上)押すと応答することができます。通話中は、スイッチを長く(約1秒以上)押すたびに通話の相手が切り替わります。
- 自動着信を「ON」に設定すると、ボタン操作をせずに電話を受けることができます ( 「〒 15-18ページ)。

# イヤホンマイクの設定

V604Tに接続するイヤホンの種類によって、イヤホンやマイクの動作設定を変更できます。

TVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続する場合は、「マイク有」に設定します。 リール式イヤホンアンテナ (V603T付属品) を接続する場合は、「マイク無」に設定します。 ます。

お買い上げ時は「マイク有」に設定されています。

#### 

▶イヤホンアンテナ設定画面が表示されます。

# 2 (□)で「マイク有」または「マイク無」を選択し、(■)を押す

#### 重要

- 「マイク有」の設定でリール式イヤホンアンテナを接続した場合、通話時に自分の声を相手に送ることができません。
- ●「マイク無」の設定でTVアンテナ付ステレオイヤホンマイクを接続した場合、通話時に自分の声は本体のマイクから送られ、イヤホンマイクからは送られません。また、相手の声、テレビ/FMラジオの音声、メディアプレイヤーや着うた®プレイヤーの再生音が片方のイヤホンからしか聞こえません。

その

あ

イヤホンを接続するときは、必ずイヤホンマイクの設定を確認してください。

# サイドキーの設定

上下サイドキーの機能をそれぞれ変更することができます。設定した機能は、待受中に上下サイドキーを長く(約1秒以上)押すだけで簡単に呼び出すことができます。お買い上げ時は上サイドキー「**FMラジオ**」、下サイドキー「**マナーモード**」に設定されています。

設定できる機能	内 容	参照ページ
FMラジオ	FMラジオを起動します。	<b>ご</b> 6-24ページ
マナーモード	マナーモードを設定/解除します。	☞3-2ページ
簡易留守録	簡易留守録を設定/解除します。	<b>☆</b> 15-12ページ
オフラインモード	オフラインモードを設定/解除します。	☞3-6ページ
写メールモード	写メールモードでカメラを起動します。	☞7-7ページ
デジタルカメラモード	デジタルカメラモードでカメラを起動します。	<b>☆</b> 7-7ページ
ムービー写メールモード	ムービー写メールモードでカメラを起動しま す。	<b>()</b> 7-13ページ
ハンディビデオ(MPEG)	ハンディビデオモードでカメラを起動します。	<b>☆</b> 7-13ページ
ボイスメモ	ボイスメモを起動します。	<b>14-62ページ</b>
時刻読上げ	現在の時刻を音声でお知らせします。	<b>☆</b> 15-29ページ
着うた®プレイヤー	着うた®プレイヤーを起動します。	<b>()</b> 14-74ページ
ミニゲーム	ミニゲームを起動します。	<b>14-61ページ</b>
フォーチュン	フォーチュンを起動します。	<b>14-60ページ</b>

- 1 menu ( ) の順に押す
- 2 ●で「サイドキー設定」を選択し、●を押す
  - ▶サイドキー選択画面が表示されます。
- 3 (□)で設定したいサイドキーを選択し、(■)を押す



- $oldsymbol{4}$   $igcap_{iglet}$  で設定したい機能を選択し、lacktriangle を押す
  - ▶サイドキーの機能が設定されます。

#### ■時刻読上げ機能

サイドキーの設定(Cア15-28ページ)で、「**時刻読上げ**」を選択した場合は、設定したサイドキーを長く(約1秒以上)押すと、現在の時刻を音声でお知らせします。

#### 補足

時刻読上げの音量は、F14「サウンド音量」の設定に従います。また、マナーモード(オリジナルマナーを除く)に設定されている場合(ごす3-2ページ)は鳴りません。オリジナルマナーの場合は、オリジナルマナーのサウンド音量で設定されている音量で鳴ります。

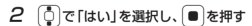
# シンプルモード設定

電話をかける、メッセージを送信するなどのよく使う機能に使用を限定し、簡単に 操作できる状態に切り替えることができます。また、シンプルモードに切り替える と、ディスプレイに表示される文字やアイコンが拡大されます。

● 詳しくはシンプルモード3の手引き(別冊)を参照してください。

#### ■シンプルモードに切り替える

- - ネットワーク情報を取得していない場合、「ネットワーク自動調整」の画面が表示されます。「YES」を選択して を押し、ネットワーク自動調整を行ってください。詳しくはVodafone live!編を参照してください。



▶シンプルモードが設定されます。



10月 1日(日) **12:30** 

## ■シンプルモードを終了する



15

その他の機能

10/1(日)

12:30

- 以下の場合は、シンプルモードに切り替えることができません。
  - データフォルダが一杯の場合
  - ・受信メール、送信メールが一杯の場合
  - ・音声メモの録音が一杯の場合
  - F35 [言語選択 ] を [English] に設定している場合
- 以下の設定がされている場合、設定を解除するかどうかの画面で「はい」を選択してから、 シンプルモードに切り替えます。
  - ・禁止設定(メモリ使用禁止/ダイヤル禁止/着信禁止)※ ・簡易ロック※
  - ・シークレットモード※ ・オフラインモード
  - ・くーまん機能 ・スケジュール/アクションアイテム/お知らせ君
  - ・待受\/アプリ起動中
  - FMラジオのBGM再生中
  - ※操作用暗証番号の入力が必要です。
- ひとつのアドレス帳に、2件以上の電話番号およびE-mailアドレスが登録されている状態 で、シンプルモードに切り替えると、1件目に登録されている雷話番号およびF-mailアド レスのみが表示されます。
- シンプルモード設定中は、一般フォルダに保存された受信メールのみ確認することができ
- シンプルモード設定中に受信したすべてのメール (迷惑メールを除く) は一般フォルダに 保存され、シンプルモードを解除しても、設定した保存先(『〒5-10、5-17ページ)の フォルダに自動的に移動しません。

## ■シンプルモード時の状態について

シンプルモード設定中の各機能の設定状態は以下のとおりです。

○:シンプルモードで変更可能 ×:変更不可

ソアプリー時停止中

	機能名		シンプルモードでの初期値	設定の変更
	着信音パターン		固定パターン1	0
着信設定	着信音量		レベル3	0
	バイブレータ		OFF	0
受話音量			レベル5	0
	   ウェイクアップ音	音パターン	オリジナル1	×
	リソエインアップ百	音量	レベル3	×
	パワーオフ音	音パターン	オリジナル	×
効果音設定		音量	レベル3	×
	+* クト //か=も ナ	音パターン	オリジナル	×
	ボタン確認音	音量	通常モードの設定に従う	0
オープン音/クロ-		ズ音	OFF	×
サウンド音量			通常モードの設定に従う	×
マナーモード選択			サイレント	×
簡易ロック			すべてOFF	×

機能名			シンプルモードでの初期値	設定の変更
シークレットモード			OFF	×
禁止設定			すべてOFF	×
オフラインモード		OFF	×	
指定着信拒否	非通知/公衆電話/通 以外/電話番号指定(打		通常モードの設定に従う	×
暗証番号変更	3017 100111 33172 0		通常モードの設定に従う	×
自動着信			通常モードの設定に従う	×
H-357111			待受中 : 1分	×
	メインディスプレイ	ディスプレイ省電力	ボタン操作中 :ON	×
/r <sub>w</sub> =   + →		通話中節電	ON	×
バッテリーセーブ	サブディスプレイ	ディスプレイ省電力	1分	×
	9 <i>)</i>	自動電源OFF	通常モードの設定に従う	×
	キーバックライト		ON	×
パラリ 2200	メイン点灯時間/サフ	ブ点灯時間	30秒	×
パネル照明	明るさ調整		通常モードの設定に従う	×
<b>大<u>校</u>士</b> 注即中	オープン通話		応答しない	×
応答方法設定	応答キー設定		通常モードの設定に従う	×
グループ設定			すべて個別設定なし	×
通話品質アラーム			OFF	×
<b>禁</b> 日節ウ29	留守録設定		通常モードの設定に従う	0
簡易留守録	応答時間設定		15秒	×
ユーザー辞書			登録語句の呼び出し可	×
	通常壁紙		OFF	0
√ / \	電話着信画像		OFF	×
メインディスプレイの	メール送受信		ノーマル	×
壁紙/マイキャラクタ	待受く一まん		OFF	×
	ウェイクアップ画面/パワーオフ画面		オリジナル	×
 目覚まし機能※		シンプルモード用の目覚	0	
			まし、設定なし	
	日時設定		通常モードの設定に従う	0
時計設定	12h/24h設定		24h	×
	待受時計		拡大時計	0
成でだけに 吐田豊小学	サブ液晶時計		シンプルモード用の時計表示 通常モードの設定に従う	×
呼び出し時間設定			通常モードの設定に従う	
転送電話				×
留守番電話		通常モードの設定に従う	0	
割込通話設定	104 (100/148		通常モードの設定に従う	×
184/186付加	184/186付加		OFF	×
\/	不在184付加		OFF	×
Vodafone live!の 禁止設定	メール禁止 ウェブ禁止/ステーション禁止/Vアプリ禁止		通常モードの設定に従う ON	×
受話音量設定			受話音量の設定に従う	0
スピーカー音量設定		通常モードの設定に従う	0	
7.0 73 DEDA	名前/メモリ番号/ヨ	コミガナ	通常モードの登録内容	0
アドレス帳	電話番号/E-mailア		通常モードの1件目の登録内容	0
, , D /\'IX	相手PINコード		通常モードの登録内容	×
	相手という一ト			^

シンプリエードスの知知店 歌中の亦声

※繰返し間隔は5分固定、TV/FMタイマーはOFF固定になります。

その他の機能

15-32

	機能名		シンプルモードでの初期値	設定の変更
サイドキー誤動作防止			設定なし	×
	学信 ノリト	電話	パターン1	×
	着信イルミ	メール	パターン2	×
/II ~ ¬ > . ~ > /	通話中イルミ		パターン1	×
イルミネーション	+>4000114	電話	通常モードの設定に従う	×
	お知らせカラー	メール	通常モードの設定に従う	×
	お知らせ設定		通常モードの設定に従う	×
サイドキー設定			バックライト点灯のみ	×
+\/			シンプルモード用の	.,
お知らせ設定			お知らせメニュー:ON	×
表示文字設定	大きい文字/小さい文	 (字	太文字	×
		通常壁紙	OFF	×
	D+45 4- 41 - 4 4-		シンプルモード用の	
	壁紙/マイキャラクタ	目覚まし 	タイムアップ画像	×
サブディスプレイ設定		電話着信画像	OFF	×
	* /= + = = n. + >	電話着信	ON	×
	着信表示設定	メール受信	OFF	×
	コントラスト調整		通常モードの設定に従う	×
	電話着信拒否	拒否電話リスト	通常モードの登録内容	×
   迷惑対策		電話番号指定	通常モードの設定に従う	×
	ワンコール無音設定		OFF	×
	設定·解除		通常モードの設定に従う	×
リミットモード	詳細設定		通常モードの設定に従う	×
	今月の使用量		通常モードから引き継ぐ	×
割込み設定	操作中/カメラ撮影中	1	バックグラウンド	×
	JPEG設定		ノーマル	×
	シャッター音		カシャ!	×
カメラ設定	自動登録		OFF	×
	保存先設定		ピクチャーフォルダ (本体)	×
	JPEG設定		ノーマル	×
	シャッター音		カシャ!	×
デジタルカメラ設定	自動登録		OFF	×
)			デジタルカメラフォルダ	
	保存先設定		(メモリカード)	×
	登録/表示		ピクチャーフォルダのみ	0
データフォルダ	セキュリティ設定		通常モードの設定に従う	×
メモリカード	登録/表示		デジタルカメラフォルダのみ	0
, 23,3 1	入力予測(変換候補/	フレーズ)	通常モードの設定に従う	0
	予測辞書	· · · · · ·	学習する(一般辞書のみ)	×
エディタメニュー	パーソナル辞書		使用しない	×
	かな入力方式設定		標準方式	×
	改行制御		ON	×
	-><1 3 (h3 let-	配信確認設定/発信		- '
		者名設定/署名添付		
スーパーメール設定	送信設定	設定/返信先設定/	OFF	×
		宛先名称設定		
		ノはノレコイかの文人と		

	機能名		シンプルモードでの初期値	設定の変更	
		自動取得設定	手動取得	×	
	₩ (==0.00	受信拒否ファイル	すべて受信	×	
スーパーメール設定	受信設定	自動表示	ON	×	
		自動再生	OFF	×	
	`*/==n=	配信確認設定	OFF	×	
	送信設定	プライバシー	レベル1	×	
スカイメール設定 スカイメール設定		自動再生	OFF	×	
人力イメール設定 	双层补中	PINコード設定	通常モードの登録内容	×	
	受信設定	PINコードフィルター	通常モードの設定に従う	×	
		一般電話メール拒否	通常モードの設定に従う	×	
	拒否アドレスリスト		通常モードの登録内容	×	
	アドレスフィルター		通常モードの設定に従う	×	
	迷惑メール振分		通常モードの設定に従う	0	
メールの共通設定	振分先登録		通常モードの設定に従う	×	
	送信失敗通知		通常モードの設定に従う	×	
	サーバーアドレス		通常モードの設定に従う	×	
	センター番号		通常モードの設定に従う	×	
受信メール	表示順変更		受信順	×	
ウチ/W 十=11.亡			通常モードの一般フォルダ		
受信フォルダ	自動消去設定		の設定に従う	×	
	セキュリティ設定		OFF	×	
送信メール	自動消去設定		通常モードの設定に従う	×	
	セキュリティ設定		通常モードの設定に従う	×	
メールの保護/解除			通常モードの設定に従う	×	
掲示板		通常モードの内容 (メッセージ)	×		
	自動画像調整		等倍	×	
	7.40 11.000.4	縦スクロール	1行単位	×	
メールブラウザ設定	スクロールの単位	横スクロール	1文字単位	×	
	文字のサイズ		シンプルモード用に拡大表示	×	
	サウンド音量		通常モードの設定に従う	×	

# ■シンプルメニューについて

シンプルモード時に「ツワラル」を押すと、シンプルメニューを呼び出すことができます。

	メニュー	メニューの説明	参照ページ
	アドレス帳呼出	アドレス帳を呼び出して電話をかけたり、メールを送信 します。また、登録内容も編集できます。	5-18
	アドレス帳登録	アドレス帳を新規登録します。	5-3
電話機能	ワンタッチ呼出	ワンタッチ登録されたアドレス帳を呼び出して、電話をかけ たり、メールを送信します。また、登録内容も編集できます。	_
機能	ワンタッチ登録	ワンタッチ1、ワンタッチ2にアドレス帳を登録します。	_
HE.	リダイヤル	リダイヤルの内容をアドレス帳に登録したり、消去、確 認ができます。	2-3
	着信履歴	着信履歴の内容をアドレス帳に登録したり、消去、確認 ができます。	2-17

	メニュー	メニューの説明	参照ページ
	メールを読む	受信メールと送信メールを確認できます。	Vodafone live!編
メー	メールを書く	スーパーメールやスカイメールでメッセージを送信します。	Vodafone live!編
ルル	写メールする	画像付きメールを送信します。	Vodafone live!編
機能	迷惑メール	アドレス帳に登録されていない相手からのメールを、着 信通知を行わずに迷惑メールフォルダに振り分けます。	Vodafone live!編
カメニ	写真を撮る	写メールや壁紙用の画像を撮影して、本体(データフォルダ)のピクチャーフォルダに保存します。また、プリント用の画像を撮影して、メモリカードのデジタルカメラフォルダに保存します。※	7-7
メラ機能	写真を見る	本体 (データフォルダ) のピクチャーフォルダに保存された画像を確認できます。また、メモリカードのデジタルカメラフォルダに保存されたプリント用の画像を確認できます。※	11-4
	壁紙	固定の壁紙やデータフォルダ内のピクチャーフォルダに 保存されている画像を壁紙に設定します。	8-2
	着信音	電話とメールの着信音を、固定パターン、固定メロディ、 メロディボックス、着うた®から選択して設定します。	9-3
	着信音量	電話とメールの着信音量を設定します。	9-2
	バイブレータ	バイブレータを設定/解除します。	9-5
機	受話音量	受話音量を設定します。	2-11
機能設定	目覚まし	目覚ましを設定/解除します。	14-52
)	簡易留守録	簡易留守録を設定/解除したり、メッセージを再生します。	2-14 15-12
	留守電センター	留守番電話サービスを設定/解除します。	16-4
	マナーモード	マナーモードを設定/解除します。	3-2
	ボタン確認音	ボタン確認音の音量を設定します。	9-7
	日時設定	日付と時刻を設定します。	1-17
	日時表示	メインディスプレイに表示する時計を設定します。	8-7
私の	)番号	自分の電話番号を確認できます。	2-20

※プリント用画像は、メモリカードが取り付けられているときのみ撮影/確認ができます。

# リミットモード

リミットモードに設定すると、音声通話の発着信の相手や使用できる時間帯、発信の使用量を制限することができます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定(□ 1-17ページ)の操作を 行ってください。

#### ■リミットモード用パスワードを設定する

リミットモード用パスワードは、以下の項目を設定するときに必要となります。

- ・リミットモードを設定する/解除する(17715-38ページ)
- · 制限項目の設定(デ 15-38ページ)
- · 締日の設定(デア15-43ページ)
- お買い上げ時には、リミットモード用パスワードは設定されていません。初めて リミットモードを設定する前に、リミットモード用パスワードを設定してくださ い。
- 一度設定したパスワードを変更する場合は、15-43ページを参照してください。
- **1** □ の順に押す
- 2 で「リミットモード」を選択し、 を押す
  - ▶リミットモード画面が表示されます。



リミットモード画面

- **3** ・ で「設定・解除」または「詳細設定」を選択し、 を 押す
  - ▶確認画面が表示されます。



- 4 を押す
  - ▶リミットモード用パスワード入力画面が表示されます。



- 5 リミットモード用パスワードを入力する
  - 数字(0~9)、英小文字(a~z)、英大文字(A~Z)、記号(. @ \_ / :)の組み合わせで、 最大8文字まで設定できます。入力したい文字を選択し、
     を押します。パスワードを入力したあと操作号を行います。

## 7 もう一度パスワードを入力し、((入力))を押す

- トレント登録の確認画面が表示されます。
- 操作5で入力したパスワードと同じパスワードを、もう一度入力してください。

# [ ○]で「登録する」を選択し、 ■ を押す

- ▶ヒント入力画面が表示されます。
- ヒントの設定を省略する場合は、「スキップ | を選択し、 を押してください。

#### 9 ヒントを入力する

- ●「リミットモード用パスワード」を思い出せるような言葉を入力します。
- 文字の入力方法については4章を参照してください。
- 登録可能文字数は、最大で半角32文字、全角16文字です。

## ●を押す

▶リミットモード用パスワードとヒントが設定されます。

- ●「リミットモード用パスワード」は、お忘れにならないようご注意ください。
- 事故の原因となりますので、「**リミットモード用パスワード**」は他人に知られないようご注 意ください。

#### 補足

操作10のあと、引き続き「設定・解除」または「詳細設定」を設定する場合は、●を押してく ださい。待受画面に戻る場合は、同を押してください。

#### ■許可リストに登録する

制限項目の設定(プァ15-38ページ)にかかわらず、音声通話を許可する相手をアドレ ス帳から登録します。

- 1 リミットモード画面(デ 15-35ページ)より、
  - [ で [詳細設定]を選択し、 ■を押す
  - ▶リミットモード用パスワード入力画面が表示されます。

## 2 リミットモード用パスワードを入力し、(♠)(「入力」)を 押す

- ▶リミットモード詳細設定画面が表示されます。
- パスワードを忘れた場合は「""" (「ビト」)を押して、ヒントを表示す ることができます。



リミットモード 詳細設定面面

- 「む」で「許可リスト登録」を選択し、「■」を押す
  - ▶アドレス帳の検索画面が表示されます。

#### 4 アドレス帳を呼び出す

● アドレス帳の呼び出しかたについては5-18ページを参照してくだ さい。



- ( [登録])を押す
  - ▶許可リストに登録され、アドレス帳の名前の構に「楓」が表 示されます。



- 許可リストに登録することもできます。
- 許可リストへ登録したアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合は、すべての電 話番号が許可されます。
- 許可リストから削除する場合は… 操作**5**の画面で**(o** (**「**解除**)**) を押します。

15

その他の機能

お買い上げ時は「解除する」に設定されています。

- リミットモード画面(广ァ15-35ページ)より、
  - [ で [設定・解除]を選択し、 ■を押す
  - ▶リミットモード用パスワード入力画面が表示されます。
- 2 リミットモード用パスワードを入力し、(○入力)を押す
  - ▶リミットモード設定画面が表示されます。
  - パスワードを忘れた場合は「\*\*\*\*\*」(「\*アト)を押して、ヒントを表示することができます。
- 「♪」で「設定する」または「解除する」を選択し、「■」を押す
  - ▶リミットモードが設定されます。

「黔定する」に設定した場合、時計設定(デア1-17ページ)を行うことができません。また、 制限内容によって本体のアドレス帳の登録、編集(プラ5-2、5-26ページ)や、メモリカー ドのアドレス帳の本体へのコピー/移動(プァ10-13ページ)など、本体のアドレス帳を変 更する機能を利用できない場合があります。

#### ■制限項目を設定する

設定した制限項目を制限するには、リミットモードを設定(プチ上記)してください。 電話発信の制限中でも、以下の番号へは電話をかけることができます。

110番(警察)、119番(消防)、118番(海上保安本部)、113番(故障受付)、 157番(総合案内)、1416番(留守番電話センター)

#### 発着信の相手を制限する

お買い上げ時は「制限なし」に設定されています。

項目	設 定	内 容
#=1 0% I=	許可リストのみ	許可リスト(Cア15-37ページ)に登録した相手にのみ電話をかけられます。
電話発信	アドレス帳のみ	本体のアドレス帳に登録した相手にのみ電話をかけられます。
	制限なし※ ]	すべての相手へ電話をかけられます。
	許可リストのみ※2	許可リストに登録した相手からのみ電話を受けられます。
電話着信	アドレス帳のみ※2	本体のアドレス帳に登録した相手からのみ電話を受けられます。
	制限なし※ ]	すべての相手からの電話を受けられます。

- ※1 「制限なし」に設定した場合でも、「発信規制」(「〒15-39ページ)の設定が優先されま す。また、以下の機能を設定している場合は以下の機能の設定が最優先されます。
  - · F23 「禁止設定」

- F26「指定着信拒否」
- · F9 X 「禁止設定」(CFVodafone live!編)
- ・「迷惑対策」(『ア13-6ページ)
- ※2 許可されていない相手から着信があった場合、相手には話中音(プープー…)を返します。

- リミットモード詳細設定画面(广〒15-37ページ)より、
  - ○で「制限項目設定」を選択し、
  - ▶制限項目設定画面が表示されます。
- 「□ で「発着信制限」を選択し、「■ を押す



- ( )で制限を設定したい機能を選択し、( )を押す
  - 発着信制限設定画面が表示されます。
- ○で制限の内容を選択し、●を押す
  - ▶発着信制限が設定されます。

#### 特別な発信を制限する

お買い上げ時はすべて「禁止」に設定されています。

項目	内 容
ワン切り発信	アドレス帳に登録していない電話番号で、呼び出し時間が3秒未満の着信履歴から電話をかけられないようにします。
Q2発信	「0990」から始まる電話番号 (ダイヤルQ2など) へ電話をかけられないようにします。
国際発信	国際ショートコード (ごア15-24ページ) を利用した国際電話をかけられないようにします。

- リミットモード詳細設定画面(广〒15-37ページ)より、
  - 「♪」で「制限項目設定」を選択し、「■)を押す
  - ▶制限項目設定画面が表示されます。
- 「◯ で「発信規制」を選択し、「■ を押す



- - 発信規制設定画面が表示されます。
- [○]で「許可」または「禁止」を選択し、
  - 発信規制が設定されます。

15

その他の機能

発着信を許可する時間帯と相手を制限します。 お買い上げ時はすべて「**制限あり**」に設定されています。

項目	▋	設定	内 容
電話発	信	削限あり	使用制限時間帯は、許可リスト (CF 15-37ページ) に登録した相手にのみ電話をかけられます。
	#	削限なし	使用制限時間帯でも、すべての相手へ電話をかけられます。
電話着	電話着信制	訓限あり	使用制限時間帯は、許可リストに登録した相手からのみ電話を受けられます。
	#	訓限なし	使用制限時間帯でも、すべての相手からの電話を受けられます。

- ·「**制限あり**」に設定した場合、使用を制限していない時間帯は「**発着信制限**」(**ご**ア15-38 ページ) の設定に従います。
- · 「制限なし | に設定した場合でも、「**発着信制限** | の設定に従います。
- **1** リミットモード詳細設定画面(1715-37ページ)より、
  - で「制限項目設定」を選択し、
  - ▶制限項目設定画面が表示されます。
- 2 🗓で「時間・使用量」を選択し、 を押す
  - ▶時間・使用量設定画面が表示されます。
- 3 ( つ)で「時間制限」を選択し、 を押す



- 4 (ੈ)で「使用制限時間帯」を選択し、 を押す
  - ▶使用制限時間帯設定画面が表示されます。
- 5 時間帯を入力し、●を押す
  - ▶使用制限時間帯が設定されます。
  - 時刻は24時間制で入力します。
  - 例えば7時0分0秒から制限を解除する場合は、「06:59」を入力してください。
  - 開始時刻と終了時刻を同時刻に設定した場合、終日制限されます。
- 6 (□) で制限を設定したい機能を選択し、(■) を押す
  - ▶時間制限設定画面が表示されます。
- 7 🐧で「制限あり」または「制限なし」を選択し、 を押す
  - ▶時間制限が設定されます。

#### 発信通話時間の上限を設定する

発信通話できる時間の上限を設定し、相手も制限します。 お買い上げ時は「**制限なし**」に設定されています。

項目	設定	内 容
電話発信	制限あり	通話時間が指定した時間を超えた場合は、許可リスト(C) 15-37ページ) に登録した相手にのみ電話をかけられます。※
	制限なし	時間の制限にかかわらず、すべての相手へ電話をかけられます。

- 「制限あり」に設定した場合、制限使用量を超えるまでは「発着信制限」(Cア15-38ページ)や、「時間制限」(Cア15-40ページ)の設定に従います。
- ·「制限なし」に設定した場合でも、「発着信制限」や「時間制限」の設定に従います。
- ※通話中に指定した制限時間を超えた場合は、その通話に限り継続して利用できます。
- 例 電話発信の使用量を制限する場合
- **1** リミットモード詳細設定画面(1) 15-37ページ)より、
  - [ ○]で「制限項目設定」を選択し、 を押す
  - ▶制限項目設定画面が表示されます。
- 2 ○で「時間・使用量」を選択し、●を押す
  - ▶時間・使用量設定画面が表示されます。
- 3 (□)で「使用量制限」を選択し、 を押す



- 4 🗓で「電話発信」を選択し、 を押す
  - ▶使用量制限設定画面が表示されます。
- **5** [ つで [制限あり]を選択し、 を押す
  - ▶使用可能時間設定画面が表示されます。
- 6 時間を入力し、 ●を押す
  - ▶使用量制限が設定されます。
  - 時間は3桁、分は2桁で入力します。

その他の機能

お買い上げ時はすべて「許可」に設定されています。

項目	内 容
TV	テレビを利用できないようにします。
FMラジオ	FMラジオを利用できないようにします。

- 1 リミットモード詳細設定画面(13-37ページ)より、
  - [ □]で「制限項目設定」を選択し、 を押す
  - ▶制限項目設定画面が表示されます。
- **2** (ੈ)で「TV/FM機能」を選択し、(■)を押す



- **3** 🗓 で制限を設定したい機能を選択し、 を押す
  - ▶TV / FM機能制限設定画面が表示されます。
- **4** (♪)で「許可」または「禁止」を選択し、 を押す
  - ▶TV / FM機能制限が設定されます。

#### ■締日を設定する

使用量表示や使用量制限のオートリセットを行う1ヶ月の締日を3種類から選択できます。

お買い上げ時は「**月末締**」に設定されています。

- **1** リミットモード詳細設定画面(ご 15-37ページ)より、
  - ○で「締日設定」を選択し、・●を押す



- 2 🗓 で設定したい締日を選択し、 を押す
  - ▶締日が設定されます。

#### 補足

- 使用量のオートリセットは締日設定に従い、それぞれ以下に示す日付の午前0:00に行います。
  - ・10日締:各月の11日・20日締:各月の21日
  - ・月末締 : 各月の1日
- リミットモードを解除(CF15-38ページ)している場合でも、設定した日時にオートリセットを行います。
- 締日設定を変更すると、**今月/先月/先々月**の使用量の履歴がすべてリセットされます。

#### ■リミットモード用パスワードを変更する

一度設定したリミットモード用パスワードを変更することができます。

- **1** リミットモード詳細設定画面(ご 15-37ページ)より、
  - [ で「パスワード設定」を選択し、 ■を押す
  - ▶確認画面が表示されます。
  - 以降の操作は、15-35ページの操作4以降を参照してください。

#### ■制限内容を確認する

リミットモード設定で設定した内容を確認することができます。

- 1 リミットモード画面(13-35ページ)より、
  - で「制限内容の確認」を選択し、■を押す



15

その他の機能

▶設定内容が表示されます。

#### ■今月の使用量を確認する

リミットモード設定中の発信通話時間を確認できます。上限が設定されている場合は(1715-41ページ)、残り時間が表示されます。

1 リミットモード画面(デ 15-35ページ)より、

「○つで「今月の使用量」を選択し、●」を押す

▶今月の使用量が表示されます。



#### 補足

- 表示される使用量は目安であり、実際の使用量とは異なる場合があります。
- FAX/パソコン通信を行った場合は、「**通話時間**」として加算されます。
- 操作1の画面で (履歴)を押して、表示する月(今月/先月/先々月)を切り替えることができます。
- リミットモードを解除している場合、使用量は加算されません。

# QRコード読み取り

内蔵のモバイルカメラでQRコードを読み取り、QRコードデータとして保存することができます(最大10件)。

QRコード読み取り専用モードを呼び出す方法と、文字の入力画面からQRコード読み取り機能を呼び出す方法があります。



 $\Omega R \Box - F$ 

#### 重要。

QRコードが汚れていたり影がかかっていたりすると、読み取れないことがあります。

#### 補足

- 読み取ったQRコードが分割データだった場合は、連続して読み取ることができます(最大16分割)。
- 分割データを読み取った場合、1件のQRコードデータとして保存されます。

#### ■QRコードを読み取る

QRコード読み取り専用モードは、マルチメニューから呼び出したり、カメラの撮影モードを「QRコード読取り」に変更して呼び出します。

例 マルチメニューから呼び出す場合

1 menu pの順に押す

**2** • で [QRコード]を選択し、 ■ を押す

▶ QRコード機能選択画面が表示されます。

**3** ( つ)で「QRコード読取り」を選択し、( ■)を押す

- ▶接写スイッチ(Ĉ₹1-5ページ)が接写(♥)になっている場合、ファインダー 画面が表示されます。
- 接写スイッチが通常(▲)になっている場合は、接写(♣)に切り替えてください。
- 4 撮影したいQRコードをメインディスプレイのガイドに合わせる
  - 🗓 で画像の明るさを調節することができます(Ĉ 7-4ページ)。
  - でズームを利用することができます(Ĉデ7-5ページ)。



15

その他の機能

- ▶読み取ったデータが表示されます。
- 読み取ったQRコードが分割データの場合は、「YES」を選択し
   押します。続けて操作4、5を繰り返し、すべてのQRコードを読み取ると表示/保存ができます(最大16分割)。

Mew □ 読取りデータ □ 読取りデータ QRコードの読み取り、 成功です。 これを使うことで、様々 な情報を得ることができます。

6 ♠ ([登録])を押す

- ▶QRコードデータが保存されます。
- 保存されたデータを確認する場合は、15-47ページを参照してください。

補足

- 操作**5**で読み取ったデータが「MAILTO:」または「MEMORY:」で始まる場合は、読み取り後にメニューが表示され、それぞれ以下の操作を行うことができます。
  - · MAILTO:スーパーメール作成/スカイメール作成/コピー/メール本文へ挿入
  - · MEMORY:アドレス帳登録/コピー/メール本文へ挿入
- 操作5の画面で、QRコードデータ中の電話番号/E-mailアドレス/URLを選択し申すと、リンクメニュー(「デVodafone live!編) が表示されます。

また、画像やメロディを選択し●を押すと、以下の操作を行うことができます。

- ・表示/再生/登録/プロパティ/コピー
- 操作5の画面で「ツララデ」(「メニュー ) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・コピー/メール本文へ挿入

#### ■文字入力中に読み取る

読み取ったデータは、文字の入力画面に挿入されます。

- 1 文字の入力画面より、『『『』(「\ニュ- ))を押す
  - ▶エディタメニューが表示されます。
- 2 ( □ で 「挿入」を選択し、 を押す
  - ▶挿入メニューが表示されます。
- **3** ( ) で「QRコード読取り」を選択し、 を押す
  - ▶ファインダー画面が表示されます。 このあと、15-45ページの操作**4**、**5**を行ってください。文字の入力画面に読み取ったデータが挿入されます。

そ補足を

以下の文字の入力画面のみ「QRコード読取り」を選択できます。

- ・ウェブ(『アVodafone live!編) の文字の入力画面
- ・メール(『アVodafone live!編)の件名の入力画面、メッセージの入力画面

■QRコードデータを確認する

- 1 menu po順に押す
- **2** ○ で 「QRコード」を選択し、 を押す
  - ▶ QRコード機能選択画面が表示されます。
- **3** ( つ)で「QRコードデータ確認」を選択し、 を押す



4 ( cm認したいQRコードデータを選択し、 ●を押す

▶読取りデータ詳細画面が表示されます。



補足

- 操作3の画面で (アニュー) を押して、以下の操作を行うことができます。
  - · 名称編集/1件消去/全件消去
- 操作**4**の画面で、QRコードデータ中の電話番号/E-mailアドレス/URLを選択し■を押すと、リンクメニュー(全でVodafone live!編)が表示されます。

また、画像やメロディを選択し●を押すと、以下の操作を行うことができます。

- ・表示/再生/登録/プロパティ/コピー
- ◆操作4の画面で「59%」(「メニュー」)を押して、以下の操作を行うことができます。
  - ・コピー/メール本文へ插入

# く一まんの部屋

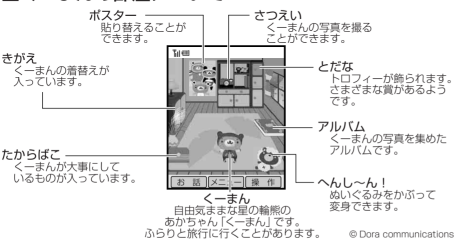
自由気ままな星の輪熊のあかちゃん「くーまん」の部屋を起動すると、く一まんを変身させたり、く一まんとお話ししたりできます。

● この機能をご利用になるには、あらかじめ時計設定 (ご〒1-17ページ) の操作を行ってください。

#### 重要。

F35「言語選択」を「English」に設定した場合は、く一まんの部屋を起動できません。「日本語」に設定してください。

#### ■く一まんの部屋について



#### 補足

く一まんの秘密は、V604T専用のウェブサイトTOSHIBA User Club Site (ごすVodafone live!編) で一部公開されています。

#### ■く一まんの部屋を起動する

**7** □ □ の順に押す

2 ●で「くーまんの部屋」を選択し、●を押す

- ▶ く一まんの部屋が起動します。
- く一まんの部屋起動確認画面が表示されたときは、「**起動する**」を選択し、「■を押します。
- 待受く一まん(ピア8-20ページ)の設定確認画面が表示されたときは、「YES | または「NO | を選択し、● を押します。



く一まんの部屋

#### 補足

● くーまんの部屋で「""" ([メニー]) を押して、以下の操作を行うことができます。

メニュー	内 容
部屋の模様がえ	くーまんの部屋を模様替えすることができます。くーまんデータ内の「 <b>お部屋データ</b> 」に保存されている部屋に変更できます。
く一まんメール	くーまんからのメール(くーまんメールボックス)を確認することが できます(CF15-51ページ)。
くーまんデータ	くーまんデータ内のファイルの表示、消去、メール添付などを行うことができます。
マイデータ登録	自分の名前を設定すると、くーまんが名前を覚えてくれます。また、 誕生日、記念日(アニバーサリー)を設定すると、くーまんがお祝い してくれます。
UserClubSite	V604T専用のウェブサイトTOSHIBA User Club Site (ごすVodafone live!編)に接続して、くーまんデータをダウンロードすることができます。
ヘルプ	ヘルプ機能を呼び出します。くーまんの部屋の操作方法などを確認することができます。
メモリ使用状況	くーまんデータで使用しているメモリの使用状況を確認することができます。
く一まんOFF	くーまん機能(くーまんメール、待受くーまん、くーまんの部屋)を終了します。 ただし、未読のくーまんメールがあると、くーまん機能を終了できません。

- くーまんデータは、くーまんの部屋メニューから「UserClubSite」を選択したときのみ ダウンロードできます。
- くーまんデータが一杯になったら、残しておきたいアルバム画像を選択したあと 「‱」( [※ニュー ) を押して、データフォルダやメモリカードにコピーしてから、くーまん データ内から消去してください。
- くーまんは、ふらりと旅行に行くことがあります。旅行中は会うことができませんが、旅行先からメールを送ってくれることがあります。しばらくすると部屋に戻ってきますので、時間をおいて何度かく一まんの部屋を起動してください。

#### ■く一まんと遊ぶ

く一まんが大事にしている宝箱をのぞいたり、待受く一まん(1)8-20ページ)を変身させたり、記念撮影したりできます。

例 待受く一まんを変身させる場合

#### 1 くーまんの部屋(13-48ページ)より、

♠ (操作)を押す

▶ く一まんの部屋が操作できるようになります。



15

その他の機能

15

その他の

### し、「■」を押す



#### 3 ●○●で変身用キャラクターを選択し、(同意で変)を押す

▶待受く一まんが変身します。く一まんの部屋では変身前の洋服を着ています。

#### 補足

- 「たからばて | を選択した場合は、く一まんの「たからもの | が表示されます。「たからもの | を選択し、「『『『『『『『『『『『『『『『』」を押して、メールに添付することができます。添付した 「たからもの」は「たからばこ」からなくなります。
- 「**きがえ**」を選択した場合は、く一まんを着替えさせることができます。く一まんは、日 中と夜で別の洋服を着ていますので、新しい洋服は、着替えた時間帯(日中または夜)に だけ着るようになります。

たとえば、以下の表のように、日中に洋服Bに着替えた場合は、日中だけ洋服Bを着るよ うになります。夜になると、夜の洋服Cに着替えます。続いて夜に洋服Cから洋服Dに着 替えると、次の日は、日中は洋服Bを着て、夜は洋服Dを着るようになります。

例	日中	夜
ある日の洋服	洋服Aを着る	洋服Cを着る
日中 (洋服Aを着ているとき) に洋服Bに着替えると	洋服Bを着る	洋服Cを着る
続いて、夜(洋服Cを着ているとき) に洋服Dに着替えると	洋服Bを着る	洋服Dを着る
次の日になると	洋服Bを着る	洋服Dを着る

また、季節ごとにも別の洋服を着ますので、時間帯と同様に季節ごとに着替えることがで きます。

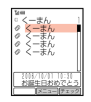
- ◆ くーまんの部屋で(o)([お話])を押すと、「りが表示され、くーまんとお話しできるよ うになります。
- く一まんは、「おはよう」などの簡単な言葉に応えてくれます(音声認識)。ただし、以下の ような場合は、く一まんが誤認識してしまうことがあります。
- ①く一まんが想像していない声のトーン(高い、低い)、イントネーション、発音でお話 しした場合
- ②雑音の多い場所でお話しした場合
- ③く一まんが認識できない言葉でお話しした場合
- お話しするときは本体のマイク(「〒71-4ページ)を使います。マイクとの距離を20cm程 度とって、話しかけてください。

#### ■く一まんからのメールを確認する

初めてく一まんの部屋を起動したあとや、く一まんが旅行に出かけているときなど に、メールを送ってくれることがあります。

く一まんからのメールには、プレゼントが添付されていることがあります。

- く一まんメールを確認する
- **1** くーまんの部屋(「〒15-48ページ)より、「『『『『』」( 「\ニュ- ) を押す ▶サブメニューが表示されます。
- 2 ( つで「くーまんメール」を選択し、 ●を押す



3 ○で確認したいメールを選択し、●を押す



未読のく一まんメールがある場合、次の機能は利用できません。

- ・待受く一まん(プア8-20ページ)
- ·ディスプレイの表示を英語表示に切り替える(178-22ページ)
- ·F29「設定リセット」

#### 補足

- くーまんからメールが送られてこないようにするには、くーまんの部屋で [59%] (「メニュー ) を押して、「**くーまんOFF** | (「ア15-49ページ補足)の操作を行います。
- くーまんメールは、メールボックス(プマVodafone live!編)と同様の操作で確認、保護、 消去が行えます。
- くーまんメールは、メールボックス内の「受信メール」(『₹Vodafone live!編)とメモリ を共有しています。受信メールのフォルダから全件消去の操作を行ったり、受信メールの 自動消去設定を「ON に設定してメールフォルダが一杯になると(『マVodafone live!編)、 く一まんメールも消去の対象となります。
- 添付されていたデータは、データフォルダまたはく一まんデータフォルダに保存できます。
- くーまんメールは、メールボックスからは確認できません。
- くーまんメールは、ボーダフォンライブ!サービスセンター(『すVodafone live!編)を 利用しない疑似メールです。通信料はかかりません。

の他の機能

オプションサービス

# オプションサービスの概要

ボーダフォンでは、次のオプションサービスを利用することができます。

転送雷話 サービス 電源を切っているときや電波の届かない場所にいるとき、電話に出 られないときに、かかってきた電話を指定した電話番号へ転送しま す(ぽ16-3ページ)。

留守番電話 サービス

電波の届かない場所や通話中のため電話に出られないとき(割込通 話サービスを設定しているときは除く) などに、留守番電話センター で伝言メッセージをお預かりします(「〒16-4ページ)。

割込涌話 サービス

今までお話ししていた相手との通話を保留にし、かかってきた雷話 を受けることができます(プァ16-7ページ)。

三者诵話 サービス 2人での通話中に、もう1人に電話をかけ、3人同時に通話すること ができます。また、相手を切り替えながらの通話もできます (ぽま16-8ページ)。

発信者番号 通知サービス

お客様の電話番号を相手に通知したり、かけてきた相手の電話番号 を確認することができます。

- 雷波の届かない場所や、ご契約いただいた地域以外のサービスエリアでは、 V604Tからは操作できません。
- ご契約いただいた地域によっては、ご利用になれないサービスや機能が制限され るものもあります。
- ご利用にあたって、月額使用料がかかるサービスもあります。お申し込み時にご 確認ください。
- オプションサービスの詳細については「サービスガイドブック」をご覧ください。

# 転送電話サービス

#### ■転送先の雷話番号を登録する

- 7 grs 1 a の順に押す
- 「□ で「転送先番号」を選択し、 □ を押す
  - ▶転送先電話番号の入力画面が表示されます。
- 転送先の電話番号を入力し、

  「●」を押す
  - 登録先が一般電話のときは、市内であっても市外局番から、また携帯電話のときは相 手の電話番号(全桁)を入力してください。
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、登録された転送先電話番号が表示されます。 表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### 補足

以下の電話番号は転送先として登録できません。

- ・「1」から始まる雷話番号(例:110、119、118など)
- ・「0120」から始まる雷話番号(フリーダイヤル)
- 「0990」から始まる電話番号(ダイヤルQ2など)

#### ■転送電話サービスを開始する

あらかじめ転送先の電話番号を登録しておいてください。

- 次の操作で転送条件設定画面を呼び出す
  - つ 7 \* 1.\* の順に押す
  - ② **○**で「**転送条件**|を選択し、**●**を押す
- 「゚゚」で「呼出あり」(着信音を鳴らす)または「呼出なし」(着信音を鳴ら さない) を選択し、 

  「●」を押す
  - ●「**呼出なし**」は、関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合のみご利用になれます。
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、「テンソウサービスON」と表示されます。 表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

- 転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用することはできません。
- すでに留守番電話サービスを開始されているときに転送電話サービスを開始すると、留守 番電話サービスは停止されます。

オプシ

ョンサー

ビス

#### ■転送電話サービスを停止する

- **2** (つ)で「YES」を選択し、 を押す
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、「**ヒショサービスOFF**」と表示されます。表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### 転送電話サービス開始後の着信中

- ■着信音が鳴っている間に「んを押すとそのまま通話できます。
  - 転送時の着信音を「**呼出なし**」にしているときは、そのまま転送先に転送されます (関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合)。

#### 転送電話サービスの設定状況の確認

- **2** 🏮で「YES」を選択し、 を押す
  - ▶転送電話サービスまたは留守番電話サービスの設定状況が表示されます。

#### 補足

秘書サービスとは…

転送電話サービスと留守番電話サービスのことを秘書サービスと呼びます。

# 留守番電話サービス

(別途、お申し込みが必要です)

#### ■留守番電話サービスを開始する

- 7 (つ ) 7 g ( 2 abc ) の順に押す
- **2** で「呼出あり」(着信音を鳴らす)または「呼出なし」(着信音を鳴ら さない)を選択し、 ● を押す
  - ●「呼出なし」は、関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合のみご利用になれます。
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、「ルスバンサービスON」と表示されます。 表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### 重要。

- 留守番電話サービスと転送電話サービスを同時に利用することはできません。
- すでに転送電話サービスを開始されているときに留守番電話サービスを開始すると、転送電話サービスは停止されます。

#### 留守番電話サービス開始後の着信中

- ■着信音が鳴っている間に「を押すとそのまま通話できます。
  - 転送時の着信音を「呼出なし」にしているときは、そのまま留守番電話センターに 転送されます(関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合)。

#### 留守番電話サービスの機能

■留守番電話サービスには、応答メッセージの録音や不在応答メッセージの利用など、 いろいろな機能があります。利用できる機能や操作方法は、ご契約いただいた地域に よって異なります(詳しくは、「サービスガイドブック」をご覧ください)。

#### 留守番電話サービス停止時

■着信中に、 □ □ の順に押すと、その着信に限り留守番電話センターに転送されます (関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合)。留守番電話サービスは停止のままです。

#### ■留守番電話サービスを停止する

- **7** つ 7 gt 3 def の順に押す
- **2** ( つで 「YES」を選択し、 を押す
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、「ヒショサービスOFF」と表示されます。表示 されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### ■伝言メッセージを聞く

留守番電話センターにメッセージを預かっているときは、以下の操作を行うと、 ディスプレイに「**濁**」が表示されます。

- ・雷源をONにしたとき
- 発信、着信をしたとき
- ・ 通話を終了したとき
- ・一定距離を移動したとき(この場合の一定距離とは、市街地の場合で数km〜数 十km、郊外では数十kmが目安です)

## 1 1.® 4 to 1.® 6 km c の順に押す

以降は、留守番電話センターのアナウンスに従って操作を行ってください。

#### 補足

「**圏**」はV604Tで新しいメッセージを聞いたときに消えます(一般電話からメッセージを聞いたときは消えません)。

# オプションサービフ

#### 留守番電話サービスの設定状況の確認

**7** 万gts 4 th の順に押す

2 (つで「YES」を選択し、● を押す

▶留守番電話サービスまたは転送電話サービスの設定状況が表示されます。

# 転送電話/留守番電話の呼び出し時間設定

● 東北・新潟/中国/四国地域では、現在このサービスはご利用になれません。

転送電話サービスまたは留守番電話サービスを開始しているときに、V604Tにかかってきた電話が転送されるまでの時間 (V604Tの着信音が鳴る時間) を5~30秒 (5秒単位) の間で設定できます。

お買い上げ時は「20秒」に設定されています。

- 電波の届かない場所やご契約いただいた地域以外のサービスエリアでは設定できません。また、一般電話からも設定できません。
- 着信音を鳴らさない設定にしているときは、ここでの設定は無効になります(関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合)。
- 1 (つ 7 pgrs 0 ½を の順に押す
  - ▶設定できる呼び出し時間が表示されます。
- 2 で呼び出し時間を選択し、 を押す
  - 接続中のメッセージが表示されたあと、「**トウロク**」と表示されます。表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### 補足

転送電話サービスまたは留守番電話サービスをV604Tの簡易留守録機能(ごア15-12ページ)とあわせてご利用になる場合は、呼び出し時間の短い方が優先されます。

例:サービスの呼び出し時間……10秒

簡易留守録の呼び出し時間…6秒

と設定すると、簡易留守録が優先されます(ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります)。

また、簡易留守録を優先していても、録音件数が一杯になると留守番電話サービスが適用されます。

# 割込通話サービス

(別途、お申し込みが必要です)

#### ■割込通話サービスを設定/解除する

- 北海道/北陸/九州・沖縄地域および東北・新潟/中国/四国地域でご契約の場合、サービスはご利用になれますが、設定はできません。
- **1** 7 <sup>ま</sup> 5 猫 の順に押す
- **2** 🌓で「ON」または「OFF」を選択し、 🔳 を押す
  - ●「**ネットワーク接続中**」と表示されたあと、「**ワリコミコールON**」または 「**ワリコミコールOFF**」と表示されます。表示されないときは、もう一度操作をやり直 してください。

#### ■割込通話サービスの設定を確認する

- 北海道/北陸/九州・沖縄地域および東北・新潟/中国/四国地域でご契約の場合、サービスはご利用になれますが、ご確認はできません。
- 1 (つ 7 pgrs 6 mno の順に押す
- **2** ひで「YES」を選択し、■を押す
  - ●「ネットワーク接続中」と表示されたあと、設定状況に応じて、「ワリコミコールON」または「ワリコミコールOFF」と表示されます。表示されないときは、もう一度操作をやり直してください。

#### ■割込通話を受ける

- 7 通話中に「プープー」と割込通話音が聞こえる
- 2 / を押す
  - ▶最初に話していた相手を保留にして、割込みしてきた相手の着信に応答します。
- 3 を押すたびに、話す相手と保留中の相手が切り替わる

## 重要。

割込通話サービスは、国際電話ではご利用になれません。

プションサービフ

オプションサービス

#### 関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合

■留守番電話サービスまたは転送電話サービスを開始しているときは、通話中にかかってきた電話を受けなければ留守番電話センターまたは転送先に転送されます。また、留守番電話サービスまたは転送電話サービスで「呼出なし」に設定しているときは、割込通話サービスは受けられません。直接、留守番電話センターまたは転送先に転送されます。

#### 割込通話中に を押すか、通話中の相手の方が電話を切ると

- ■呼び出し音が鳴ってディスプレイに「保留中」と表示されます。
  - √ を押すと、保留中の相手の方との通話になります。

# 三者通話サービスを利用する

(別途、お申し込みが必要です)

#### ■通話中にもう1人へ電話をかける

- 1 通話中に電話番号をダイヤルし、 を押す
  - アドレス帳 (Ĉ字5-18ページ)、リダイヤル/着信履歴 (Ĉ字2-3、2-17ページ)、ノート パッドメモリ (Ĉ字2-16ページ) から相手を呼び出すこともできます。
- 2 (□)で「三者通話サービス」を選択し、 √を押す
  - ▶ 通話していた相手の方を保留にし、もう一方の相手の方と通話できます。

#### ■相手を切り替えながら通話する(切替通話)

- 1 通話中にもう1人の相手の方を呼び出す(ご子上記)
- 2 通話中に「を押す
  - ▶ 通話していた相手の方を保留にし、もう一方の相手の方と通話できます。
  - **r** を押すたびに、通話する相手の 方を切り替えることができます。 A さ



#### 切替通話中に を押すか、通話中の相手の方が電話を切ると

- ■呼び出し音が鳴ってディスプレイに「**保留中**」と表示されます。
- √ を押すと、保留中の相手の方との通話になります。

切替通話中に、他の2人だけの通話にする(通話中転送) (関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合のみ)

- 2 🗓で「通話中転送」を選択し、 🔳 を押す
  - ▶「テンソウカンリョウ」と表示されます。この電話は切れて、それまで通話していた相手の方と、保留中の相手の方の通話になります(自分から電話をかけた場合は、引き続き通話料金が課金されます)。

#### ■3人で同時に通話する(三者通話)

- 7 切替通話中に、○ 7点 8 🖏 の順に押す
  - ▶「**三者通話**」が選択され、通話を開始します。
  - 三者通話にすると、切替通話に戻 すことはできません。



#### 三者通話中に を押すかV604Tを閉じると

■2人の相手の方との電話が同時に切れます。

#### 三者通話中に、通話中の相手の方のどちらかが電話を切ると

- ■残された相手の方との通話になります。
  - 三者通話中に、他の2人だけの通話にする(通話中転送) (関東・甲信/東海/関西地域でご契約の場合のみ)
- **7** (7 g g s 8 tu) の順に押す
- 2 ( ்)で「通話中転送」を選択し、 を押す
  - ▶「テンソウカンリョウ」と表示されます。この電話は切れて、それまで通話していた相手の方と、もう1人の相手の方の通話になります(自分から電話をかけた場合は、引き続き通話料金が課金されます)。

# **Abridged English Manual**

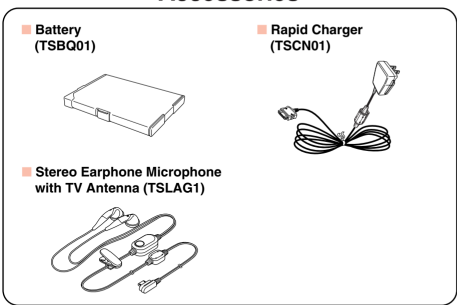
For more information about handset operations and functions, please access the Vodafone K.K. Website (www.vodafone. jp) for the full manual\* or dial 157 from a Vodafone handset for Customer Service.

#### **Contents**

Accessories	17-2	■ Changing to English	
Safety Precautions	17-3	Input Mode	17-22
General Notes for Handling	17-11	Entering Text	
<b>Handset Parts and Functions</b>	17-14	■ Key Assignment	
■ Main Display Indicators	17-16	Phone Book	
■ Sub Display Indicators	17-17	■ Creating & Editing Entries	
■ Turnover Style	17-17	■ Calling from Phone Book	
■ Multi Selector	17-18	TV1	
Soft Keys	17-18	TV Antenna	
Codes		■ Watching TV	17-24
Charging Battery	17-19	Camera/Video	
Basic Handset Operations	17-20	■ Before Using Camera/Video	17-25
■ Turning Power On	17-20	Capturing Still Images	17-25
■ Turning Power Off	17-20	Recording Video	17-25
■ Changing Display Language	17-20	Using Memory Card	7-26
■ Displaying Handset Number	17-20	File Management	
<ul><li>■ Displaying Handset Number</li><li>■ Setting Date &amp; Time</li></ul>			
_ ' ' '	17-20	File Management	17-27
Setting Date & Time	17-20	File Management  Data Folder/	17-27
Setting Date & Time  Making a Call	17-20 17-20 17-20	File Management  ■ Data Folder/ Photo Data Structure	1 <b>7-27</b> 17-27
■ Setting Date & Time ■ Making a Call ■ Redialing a Number	17-20 17-20 17-20 17-20	■ Data Folder/ Photo Data Structure  Files Storable in Data Folder/	17-27 17-27 17-28
Setting Date & Time  Making a Call  Redialing a Number  Answering a Call	17-20 17-20 17-20 17-20	File Management  ■ Data Folder/ Photo Data Structure  ■ Files Storable in Data Folder/ Photo Data	17-27 17-27 17-28 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-20 17-21	File Management  ■ Data Folder/ Photo Data Structure  ■ Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services	17-27 17-27 17-28 17-29 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> <li>Message Recorder &amp;</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-20 17-21 17-21	File Management  Data Folder/ Photo Data Structure Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  Call Forwarding	17-27 17-27 17-28 17-29 17-29 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-20 17-21 17-21	File Management  Data Folder/ Photo Data Structure  Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  Call Forwarding  Voice Mail  Call Waiting	17-27 17-27 17-28 17-29 17-29 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> <li>Message Recorder &amp;</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-21 17-21 17-21	File Management  □ Data Folder/ Photo Data Structure  □ Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  □ Call Forwarding □ Voice Mail	17-27 17-27 17-28 17-29 17-29 17-29 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> <li>Message Recorder &amp; Voice Mail</li> <li>Forwarding Calls</li> <li>Confirming Received Calls</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-21 17-21 17-21 17-21 17-21	File Management  Data Folder/ Photo Data Structure  Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  Call Forwarding  Voice Mail  Call Waiting  3 Way Calling	17-27 17-28 17-29 17-29 17-29 17-29 17-29 17-29
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> <li>Message Recorder &amp; Voice Mail</li> <li>Forwarding Calls</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-21 17-21 17-21 17-21 17-21	File Management  Data Folder/ Photo Data Structure  Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  Call Forwarding  Voice Mail  Call Waiting  3 Way Calling  Caller ID	17-27 17-28 17-29 17-29 17-29 17-29 17-29 17-29 17-30
<ul> <li>Setting Date &amp; Time</li> <li>Making a Call</li> <li>Redialing a Number</li> <li>Answering a Call</li> <li>Confirming Total Call Charge</li> <li>Confirming Total Call Time</li> <li>Placing a Call on Hold</li> <li>Message Recorder &amp; Voice Mail</li> <li>Forwarding Calls</li> <li>Confirming Received Calls</li> </ul>	17-20 17-20 17-20 17-21 17-21 17-21 17-21 17-21 17-21	File Management  Data Folder/ Photo Data Structure  Files Storable in Data Folder/ Photo Data  Optional Services  Call Forwarding  Voice Mail  Call Waiting  3 Way Calling  Caller ID  Functions Shortcuts	17-27 17-27 17-28 17-29 17-29 17-29 17-29 17-29 17-30 17-32

<sup>\*</sup> Please note that the full manual in English may not be available at the time of purchase.

#### Accessories



- Other optional items, such as a Desktop Holder and indoor antenna are sold separately. For details on other optional items, contact the nearest Vodafone Shop or Customer Service (ਿੰ₹ page 17-33).
- The handset is equipped with a miniSD™ memory card slot. Separately purchase a miniSD™ memory card to use memory card functions.
- The handset supports miniSD cards with a storage capacity of up to 512 MB (as of March 2006). There is no guarantee that all miniSD cards will work with the handset.

# **Safety Precautions**

- To ensure proper usage, be sure to read the Safety Precautions thoroughly before using your handset. Always keep this manual conveniently available for future reference.
- Be sure to follow the safety information contained in the instruction manuals and indicated on the product to prevent injury to the user and other persons as well as damage to property.
- When a child uses the handset it is recommended that a parent or quardian reads the instruction manuals thoroughly and provides proper instructions to the child.
- The following describes the meaning of safety symbols and signal words. Be sure to understand their meanings before proceeding to read this manual.

#### Pictograph Descriptions

Pictograph	Meaning			
<u> </u>	Indicates an imminently hazardous operation that could result in death or serious injury <sup>1</sup> of the user.			
<b>Warning</b>	Indicates a potentially hazardous operation that could result in death or serious injury <sup>1</sup> of the user.			
<b>Caution</b>	Indicates a potentially hazardous operation that could result in minor or moderate injury <sup>2</sup> to the user or damage to property <sup>3</sup> .			

- 1 Serious injury includes loss of sight, wounds, high temperature burns, low temperature burns (prolonged skin contact with an object generating heat at a temperature exceeding body temperature causes burns that produce reddening, blistering and other symptoms), electric shock, fractures and poisoning requiring hospitalization or long-term medical
- 2 Injury includes wounds, burns and electric shock not requiring hospitalization or long-term medical treatment.
- 3 Damage to property includes extensive damage to homes and household property, as well as livestock and pets.

#### Symbol Descriptions

Symbol	Meaning		
Prohibited	Oindicates a <b>prohibited</b> action. The prohibited action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.		
Compulsory	indicates a compulsory action that must be carried out. The compulsory action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.		

#### ■ Limitation of Liability

- · Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from natural disasters such as earthquakes, lightning, storms and floods, as well as fires through no fault of Vodafone and Toshiba, acts by third parties, other accidents, improper use by the user, whether intentionally or nealigently, or use under other abnormal conditions.
- · Vodatone and Toshiba accept no liability whatsoever for incidental damages arising out of the use or inability to use the product, including, but not limited to, corruption or loss of data, lost business revenue or suspension of business operations.
- · Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from improper use not conforming to the instructions in the instruction manuals.
- · Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from malfunctions caused by use in combination with connection equipment or software that is not authorized for use by Vodafone and Toshiba.
- · Image data captured by the camera or data downloaded can be corrupted or lost due to malfunction, repair or other improper handling of the product. Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for the restoration of corrupted or lost data, as well as any damages or lost revenue and profits.
- Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages or loss of data stored by yourself resulting from failures or malfunctions of the product, regardless of the cause. Be sure to write down and keep the important data to minimize damage caused by data loss or alteration.

# Safety Precautions

# ⚠ Danger



#### Do not disassemble, modify or repair the handset, battery or No charger

Doing so may cause overheating. rupturing, fire, electric shock, injury or malfunction. Modification of the handset is prohibited by Japanese Radio Law. For repair. contact your nearest Vodafone Shop or Vodafone Customer Assistance ( page 17-33).



Do not dispose of the handset or battery in a fire or expose it to No flames heat

If the handset or battery is exposed to water, do not dry it artificially in heating equipment (microwave oven, etc.)

Doing so may cause overheating, rupturing. fire or malfunction.



Do not charge, use or leave the handset or battery in hot places such as near a fire or heater

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.

Do not expose the handset.



charger or battery to fluids such Keep water as water, perspiration or seawater

Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock or malfunction. If the handset is dropped accidentally in water or any other fluid, immediately turn off the handset and contact your nearest Vodafone Shop or Vodafone Customer Assistance ( page 17-33).



Do not leave the handset, charger or battery outdoors, in Keep water a bathroom or wherever water or any other fluid is used

Do not place the handset, charger or battery near cups, vases or other containers of fluids

Exposure to water or other fluids may cause electric shock, overheating, rupturing, fire or malfunction.



Do not drop the handset or battery or subject it to excessive shock

Doing so may cause overheating, rupturing. fire or malfunction.



Do not use excessive force when inserting the battery into the handset or connecting the

handset with the charger Do not connect any cords with reverse polarity

Doing so may cause the battery to leak. rupture, overheat or catch fire, as well as cause electric shock or malfunction.



Do not short circuit the battery connectors (metal parts) with any metal object such as a necklace or hairpin

Doing so may cause the battery to overheat, rupture or catch fire, as well as the metal object to overheat.



Do not use a battery other than one supplied with or designated Compulsory for the handset

Do not use the battery for any other handset

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Do not use a charger other than one supplied with or designated Compulsory for the handset to charge the

#### batterv

Do not use the charger for any other handset

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.

# **Marning**



#### Do not charge the battery while it is wet or damp

Prohibited Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock or short circuit. If the battery is exposed to fluids such as water unplug the charger immediately.



#### Do not use the handset while driving

Prohibited Do not make or receive a call and do not use other functions (mail. game, camera, video, TV, etc.)

Doing so may cause a traffic accident. Use of the handset while driving is prohibited by law. Before using the handset, stop the vehicle in a safe area where parking or stopping is permitted.



#### Do not use the handset wherever combustible gases may be present

Doing so may ignite the gases and start a fire. Turn off the handset and do not charge it wherever gases may be present (gas station, etc.).



Do not swing the handset by its strap or TV rod antenna Prohibited (hereafter referred to as the TV antenna)

Doing so may cause an injury, accident or damage.



#### Turn off the handset while you are near any precision electronic **Compulsory** equipment

Radio waves may adversely affect the operation of electronic equipment. Examples of such equipment: medical electronic equipment such as cardiac pacemakers and hearing aids or fire alarms and automatic doors. If you use medical electronic equipment, consult with the equipment manufacturer or distributor about the influence of radio waves.



Remove the power plug from the outlet if Rapid Charger is Unplug power not to be used for a long period of time or before cleaning

Failing to do so may cause an electric shock. fire or malfunction.



Turn off the handset wherever its use is prohibited such as on Compulsory an aircraft

#### Turn off the handset after canceling any Schedule, Action Item, Reminder, Alarm and TV/FM Timer settings

Failing to do so may adversely affect the operation of electronic equipment and cause an accident.

Use of the handset on an aircraft is prohibited by law.

Check your surroundings to confirm that it is safe to Compulsory make/receive calls, send/receive messages, capture images, watch TV,

Failing to do so may cause you to trip over or cause a traffic accident.



Do not use the handset with any power voltage other than the Compulsory specified voltage

Doing so may cause a fire. The power voltages are 100V AC for Rapid Charger and 12 or 24V DC (for a negative ground car only) for In-Car Charger (optional).

Wipe away any dust on the plug of Rapid Charger with a dry Compulsory cloth after removing the plug

from the outlet

Dust on the plug or outlet may cause a fire.

# **Marning**



Follow the instructions below when installing and wiring in-vehicle devices

- · Make sure that devices do not interfere with driving and safety equipment such as airbags
- Make sure that wires are not caught in seatbelt buckles, doors or other moving parts

Any wire caught around a foot, brake pedal, accelerator pedal, etc. may interfere with driving and cause a traffic accident. If any part of an in-vehicle device drops onto the floor, it may startle you into abrupt braking or steering, leading to a traffic accident.



If electrolyte fluid leaking from the battery gets into your eyes, wash your eves immediately with clean water and have your eves treated by an Compulsory ophthalmologist

Failing to receive treatment for your eyes may result in eye injury.



When thunder is heard outside, stop using the handset immediately Failing to do so may attract lightning and cause electric shock. When thunder Compulsory is heard, stop using the handset and move to an indoor safe place.



If the battery fails to charge in the specified time, stop charging immediately

Compulsory Failing to do so may cause overheating, rupturing or fire. Contact your nearest Vodafone Shop or Vodafone Customer Assistance (Fpage 17-33).



When inserting the Rapid Charger plug into a standard 100V AC household outlet, make sure that a metal strap or any other metal object compulsory does not touch the plug

Failing to do so may cause electric shock, short circuit or fire.



If something unusual happens to the handset, battery or charger; for example, it emits smoke or an unusual odor or is damaged, perform the <sup>Compulsory</sup> following steps immediately

- 1. If the battery is charging, unplug Rapid Charger from the standard 100V AC household outlet or unplug the In-Car Charger (optional) from the cigarette lighter socket.
- 2. Make sure that the handset is not hot, then turn it off and remove the battery.

Failing to do so and continuing use (charging) may cause the battery to overheat, rupture or catch fire or the handset to overheat. If something unusual happens, contact your nearest Vodafone Shop or Vodafone Customer Assistance (Fpage 17-33).

# **Marning**

If the handset is used near an implanted cardiac pacemaker, defibrillator or other electronic medical equipment, radio waves may interfere with such a device or equipment. Observe the following guidelines:

- 1. If you have an implanted cardiac pacemaker or defibrillator, carry and use the handset at a distance of at least 22 cm away from the implanted device.
- 2 Turn off the handset in crowded places such as packed trains because a person with an implanted cardiac pacemaker or defibrillator may be nearby. Radio waves can interfere with the operation of a cardiac pacemaker or other medical device.
- 3. Follow the precautions below in medical institutions.
  - · Do not bring the handset into an operating room, intensive care unit or coronary care unit.
  - · Turn off the handset in a hospital ward.
  - · Turn off the handset in a lobby or other location close to medical equipment.
  - · Observe the instructions of individual medical institutions and do not use the handset in or bring it into prohibited areas.
  - · Turn off the handset after canceling any Schedule. Action Item. Reminder, Alarm and TV/FM Timer settings.
- 4. When using electronic medical devices other than an implanted cardiac pacemaker or defibrillator outside of medical institutions (such as at home). consult with the individual medical device manufacturer about the possible influence of radio waves

The above information conforms to "The Guidelines on Use of Mobile Phones and Other Devices to Prevent Electromagnetic Wave Interference with Electronic Medical Equipment" (Electromagnetic Compatibility Conference Japan, April 1997), as well as refers to "The Investigative Research Report on the Influence of Electromagnetic Waves on Medical Equipment" (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001)

# 

Do not use or leave the handset or battery in places where it will Prohibited be exposed to direct sunlight or in hot places such as inside a car in

the sun Doing so may cause overheating, fire or

malfunction



#### Keep the handset, battery and charger away from infants and small children

Failing to do so may result in the battery or miniSD card being accidentally swallowed or cause an injury.



Make sure that the charger connectors (metal parts) do not come into contact with wires or other metal objects

Failing to do so may cause overheating or burns.



Do not pull the cord when unplugging Rapid Charger or In-Car Prohibited Charger (optional) from a standard

#### 100V AC household outlet or cigarette lighter socket

Damage to the cord may cause electric shock, overheating or fire.

Hold the plug when unplugging Rapid Charger or In-Car Charger (optional).



Do not pull, bend with excessive force or twist the cords of Rapid Prohibited Charger and In-Car Charger (optional)

Do not damage or modify them Do not place objects on them Do not apply heat and keep them away from

Damage to a cord may cause electric shock, overheating or fire.



#### Do not plug or unplug Rapid Charger with wet hands

Doing so may cause electric shock or malfunction.



Keep magnetic cards away from the handset and make sure that a Prohibited magnetic card is not trapped when

#### closing the handset

Failing to do so may cause the magnetic data on a cash card, credit card, telephone card or floopy disk to be lost.



#### Do not use the handset in a vehicle if it affects in-vehicle electronic Prohibited devices

Use of the handset in some types of vehicles may, in some rare cases, affect in-vehicle electronic devices and interfere with safe driving



#### Do not place the handset on an unstable or unlevel surface

Doing so may result in the handset falling and causing injury or malfunction. Be particularly careful when vibration is set.



#### Do not dispose of the used battery with ordinary garbage

Insulate the connectors with tape and then dispose of the used battery separately from ordinary garbage or take it to your nearest Vodafone Shop. Be sure to observe local regulations on the separate collection of used batteries, wherever applicable.



#### Do not touch the handset with sweaty hands or place it into a pocket of sweaty clothes

Sweat and humidity may erode the internal components of the handset and cause overheating or malfunction.



Do not use In-Car Charger (optional) when the car engine is not running Doing so may result in a flat battery.



#### If the fuse for In-Car Charger (optional) blows, replace it with a compulsory designated fuse

Replacing the fuse with other than a designated fuse may cause overheating and fire. For details on replacing the fuse, refer to the instruction manual of In-Car Charger (optional).

# Caution

If fluid leaking from the battery comes into contact with skin or clothing. wash it away immediately with clean water

Compulsory Failing to do so may cause skin irritation.

#### If your skin becomes irritated, immediately stop using the handset and consult a dermatologist

Compulsory The following materials and surface treatments have been used for the handset. Some of these materials may cause itching, irritation, eczema, etc. in some rare cases depending on the individual's constitution and physical condition.

#### Handset

Part	Material (Surface Treatment)
TV antenna top part (tip), TV key	PC resin
TV antenna metal part (except base part)	Cadmium less brass (trivalent chromium coating)
TV antenna metal part (base part)	Stainless-steel
TV antenna stalk (upper stalk)	PBT resin
TV antenna stalk (lower stalk)	Elastomer resin
Outer housing (Main Display, keypad, Sub Display, battery cover), hinge case, screw cover of the battery part, screw cover below the hinge case, lock release button	PPE resin (UV cured acrylic coating)
Keys other than TV key	PC resin (UV cured acrylic coating)
Main Display panel, screw cover of the earpiece, screw cover below Main Display	Acrylic resin (UV cured acrylic coating)
Sub Display panel	Acrylic resin (UV cured acrylic ink)
Macro switch, battery cover release button	POM resin
Infrared port	Acrylic resin
Illumination LED lamp	Urethane resin
Speakers	Stainless-steel (acrylic urethane coating)
Earphone microphone jack cap, memory card slot cap	PC/ABS resin (UV cured acrylic coating)
External interface connector cap	Polyester elastomer resin (acrylic urethane coating)
Battery charge connector	Stainless-steel (gold coating, nickel undercoat)
Screws	Iron (nickel coating, copper undercoat)
Spacer above the keypad	Polyurethane resin
Microphone cover below the keypad	Urethane resin (acrylic urethane coating)

Stereo earphone microphone with TV antenna

Part	Material
Earbuds, switch, connecting part	ABS resin, elastomer resin
Flat connector	ABS resin, elastomer resin, PPA resin
Clip	PC resin, Stainless-steel
Cord	Elastomer resin
Ear cushions	Foamed polyurethane



Before using the handset, make sure that no metal objects (such as pins) are stuck to the speaker or earpiece Compulsory Failing to do so may cause injury (your ear may be hurt by a metal object).



If you have a weak heart, be careful with the call vibration and ringer volume settings

Compulsory Failing to do so may startle you and may be harmful to the heart.

Safety Precautions

# **↑** Caution



Be careful not to trap your fingers or objects when closing the handset and not to trap your fingers in the hinge when opening the handset

Compulsory Failing to do so may cause injury or damage to the LCD display.



Do not use Mobile Flash and Penlight for purposes other than capturing images or lighting

Doing so may dazzle the eyes and cause impaired vision or other injury.



While charging the battery or watching TV, make sure that the handset does not come into direct contact with the skin for long periods of time and things like paper, cloth or bed linen/blankets are not placed on the handset Failing to do so may cause burns or malfunction.

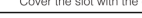


Do not turn the volume up too high while using the stereo earphone microphone with TV antenna or the earphone microphone (optional) Do not use the stereo earphone microphone with TV antenna or the earphone microphone (optional) continuously for long periods of time Exposure to high sound levels may impair hearing and prolonged use may cause hearing defect regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people and surrounding sounds may not be heard clearly resulting in an accident.



Do not insert objects other than miniSD card into the memory card slot Doing so may cause electric shock or malfunction.

Cover the slot with the cap when using the handset.





Keep your face away when inserting or removing the miniSD card Keep the miniSD card out of the reach of small children

If the miniSD card is let go of suddenly, the card may fly out and hit your face resulting in injury.



Do not subject your miniSD card to vibration or shock or remove it from the slot or turn off the handset while data is being written to or read from the miniSD card

Doing so may cause data loss or malfunction.



#### Use only a miniSD card designated for the handset

Failing to do so may cause data loss or malfunction.

The handset supports miniSD cards with a storage capacity of up to 512 MB (as of March 2006).



Do not let children use the stereo earphone microphone with TV antenna unsupervised. And keep them out of reach of infants

If infants play with the long cord, it may cause an accident.



Do not point the IrDA port towards eyes when performing infrared communication or using the remote controller function

Doing so may cause eye damage.

# **↑** Caution



#### Do not use Mobile Flash close to eyes

Doing so may cause eye damage. Be especially careful not to capture images with Mobile Flash too close to the eyes of infants.



Do not leave the TV antenna extended except when using TV or FM radio Talking on the handset without retracting the TV antenna may cause injury.

Compulsory



Do not bend the TV antenna with excessive force

Doing so may result in damage or distortion of the TV antenna and cause injury.

# **General Notes for Handling**

#### **Using Your Handset**

- The handset employs radio waves. Signals may be disrupted even within service regions if you are indoors, underground, inside a tunnel or inside a vehicle. Moving into an area with poor reception may cause a call to cut off or the TV image/sound or FM radio sound to be lost suddenly.
- When using the handset in public places, take care not to annoy other people around you. Use of the handset is prohibited in some public places such as in theaters or on buses and trains.
- The handset is a radio transceiver under Japanese Radio Law. You may be requested to submit the handset for inspection based on this law.
- Use of the handset near a landline phone, TV or radio may affect the image and sound quality of the equipment.
- The handset employs a digital system to maintain a high level of communication quality even at very low signal levels. However, calls may be suddenly cut off when the signal strength becomes too weak.
- The digital system provides a high level of privacy protection. However, the
  possibility of someone eavesdropping on your conversation cannot be ruled out
  as long as radio waves are used.
- The handset is exclusively for use in Japan. It cannot be used outside Japan.
- Data (Phone Book entries, messages or images) stored on the handset may be corrupted or lost on the following occasions. Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for the corruption or loss of data. Be sure to write down and keep the important data to minimize damage caused by data loss or alteration.
- The handset is used improperly.
- The handset is exposed to static electricity or electric noise.
- The handset is turned off during operation.
- The battery is completely discharged.
- The handset fails or is sent for repair.
- Be sure to charge the battery before using the handset for the first time or if the handset has not been used for a long time. When the battery is stored for a long time, it discharges over time even if it is not used.
- Before using a miniSD card, read the instruction manual of the miniSD card thoroughly to ensure safe and proper operation.

#### Inside Vehicles

- Do not use the handset while driving. Use of the handset while driving is prohibited by law.
- Before using the handset, stop the vehicle in a safe area where parking or stopping is permitted.

#### **Aboard Aircraft**

Do not use the handset on an aircraft. Turn off the handset after canceling any Schedule, Action Item, Reminder, Alarm and TV/FM Timer settings and do not turn it back on while you are on the aircraft. Use of the handset on an aircraft is prohibited by law.

#### **Handset Basics**

- Do not use the handset in extreme temperatures, direct sunlight and humid or dusty places.
  - (Use the handset within the ambient temperature range of 5°C to 35°C and humidity range below 85%.)
- Do not drop the handset or subject it to shock.
- To clean the handset, wipe it with a dry soft cloth. Do not use alcohol, thinner, benzene or other solvents. Doing so may cause discoloration and remove the printed logo.
- Take care not to expose the handset to rain, snow or high humidity. The handset and optional accessories are not waterproof.
- Do not sit down with the handset in your trousers pocket. Excess weight may
  damage the LCD display or internal PCB resulting in overheating, fire or
  malfunction. Any resulting damage is not covered by the warranty, even if there is
  no external damage.
- Do not put the handset into the bag or pocket without retracting the TV antenna.
   Doing so may apply excessive force on the TV antenna and result in damage.

 Do not remove the battery when the handset power is on. Doing so may cause malfunction.

- If the battery has been removed from the handset or the handset has not been charged for a long time, stored data and settings may be lost or altered.
   Vodafone and Toshiba accept no liability whatsoever for any damage or loss resulting from such negligence.
- The battery is a consumable item employing lithium ions. Replace the battery with a new one if the operation time becomes extremely short after it is fully charged. Buy a new battery designated for the handset.
- Do not dispose of a used battery with ordinary garbage. Insulate the connectors with tape or place the battery into a plastic bag and then take it to your nearest Vodafone Shop or cooperative stores. Be sure to observe local regulations on the separate collection of used batteries, wherever applicable.



- Some handset display pixels may be missing or remain lit. This is not a defect or malfunction. If the display is left on for a long period of time, images may be permanently burned into it.
- Make sure the stereo earphone microphone with TV antenna is securely plugged into the earphone jack. Failing to do so may generate noise on the recipient side during calls.
- Do not turn the volume up too high when using the stereo earphone microphone with TV antenna. High sound level may impose a strain on your ears to cause hearing disorder. And prolonged use may cause hearing defect regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people.
- The slight noise can be heard at pressing a key while using the stereo earphone microphone with TV antenna. This is not a defect or malfunction.
- When not using the earphone microphone jack and external connector, make sure they are covered with the caps. Otherwise, dust and water may find their way into the handset, resulting in malfunction.
- Do not pull the cable when unplugging the stereo earphone microphone with TV antenna. Pulling the cable may cause damage or malfunction.
- Do not close the handset with the strap, stereo earphone microphone with TV antenna or another item inside. Doing so may cause damage or malfunction.
- The communication antenna of the handset is embedded in the body and does not protrude. Sensitivity may be reduced if you touch or cover the place where the antenna is embedded ( page 17-15). In particular, do not affix things like stickers on the place where the antenna is embedded. Doing so may prevent you from making/receiving calls, sending/receiving messages or accessing Web.

- The magnet sensor embedded in the handset detects whether it is closed or not.
   Be aware that the handset could malfunction if you place a magnet near the handset
- When you replace the handset or send it for repair, messages and other data stored in the handset cannot be transferred to another handset

#### **Mobile Camera**

- Use the Mobile Camera function according to the public morals.
- Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause the handset to malfunction.
- Be sure to try capturing and previewing images before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer images captured with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use.
- Do not take a photo wherever it is prohibited.

#### **Mobile Flash & Illumination**

- Do not use Mobile Flash in hot, cold or humid places. Doing so may shorten its life
- Mobile Flash and Illumination have a limited life. Repeated use will decrease the light intensity.

#### **Remote Controller**

- Operation is not possible if a curtain, sliding door or other object blocks the signal between the IrDA port of the handset and the remote controller reception part of the device (TV, video, etc.) to be operated.
- Transmission from the handset may not be able to be received if sunlight or fluorescent light shines directly on the remote controller reception part of the device (TV, video, etc.) to be operated.
- Point the IrDA port of the handset at the remote controller reception part of the device (TV, video, etc.) to be operated when transmitting a signal. The handset can transmit a signal up to a distance of approximately 5 m. However, the distance varies depending on factors such as the device to be operated and the amount of light.
- Communication may not be possible even if the device to be operated is equipped with an infrared communication function.

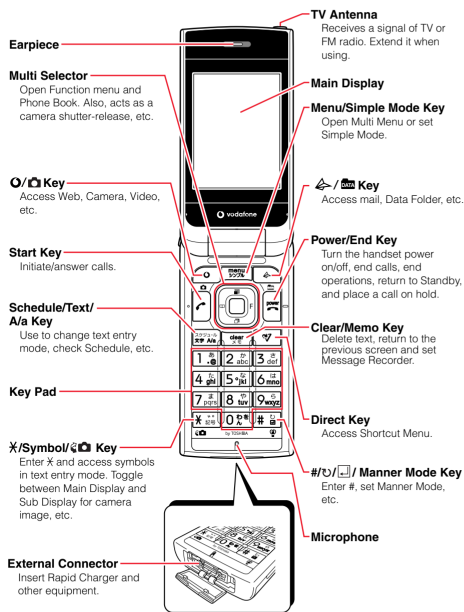
#### Copyrights

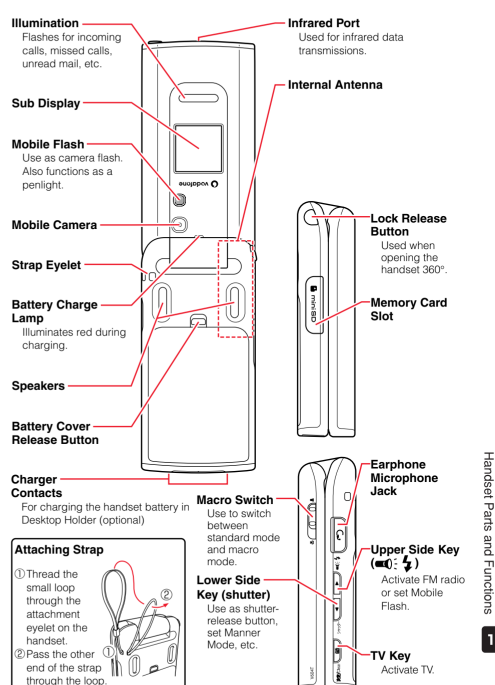
Copyrighted materials, such as music, images, computer programs and databases, and their respective holders are protected by copyright laws. Duplication of copyrighted materials is permitted only for individual or home use. Making copies (including data conversion), modifications, transfers or network distributions of copies for purposes other than stated above without proper authorization constitutes an infringement of copyrights and moral rights, potentially resulting in claims for reparations or criminal punishment. If you use the handset to make copies, observe the copyright laws. Furthermore, recording materials using the camera is also subject to the same laws.

#### **Right of Portrait**

Portrait right is the right of an individual to refuse to be photographed by others and protects from the unauthorized publication or use of an individual's photograph by others. Right of personality is a portrait right applicable to all citizens and right of publicity is a portrait right (property right) designed to protect celebrities' interests. Be careful when capturing images with the handset camera. Photographing, publicizing and distributing photographs of citizens and celebrities without permission are illegal.

for Handling





Till Strong **%** Moderate T Weak ▼ Faint

A Off-Line Mode On

■Out-of-Range

TInfrared Transfer in Progress

2 Battery Level

■ Full Moderate

■ Low Very Low

Charge Immediately. Flashes during charging

③ **≤** Call-in-Progress

V-appli Activated mappears when V-appli is paused.

4 Memory Card

Appears when a miniSD card is inserted

(5) P Secret Mode On

Speaker On

6 Super Mail

Unread Super Mail message(s)

(7) Mail/Delivery Report

Unread Sky Mail or Greeting message(s)

Unread Delivery Report(s)

Unread Sky Mail/Greeting message(s) and unread Delivery Report(s)

Insufficient memory to receive messages

® **A** Station

Unread Station information or Main List is being updated.

(9) @ Web

Unread Web information

(11) Mini Clock

A or Pappears when the 12-hour system is set.

(1) Manner Mode

M Silent Mode On

Alarm Clock Mode On

Original Manner Mode On

(12) Vibration/Ringer Volume

W Vibration On

W Ringer Volume Off

Vibration On and Ringer Volume Off

(13) W Alarm or TV/FM Radio Timer On the appears when snooze is set.

(14) ## Voice Mail

Unchecked Voice Mail at Voice Mail Center

**(15)** ■ Message Recorder On

lnsufficient memory to record a message

(16) Missed Call(s)

(17) III Schedule

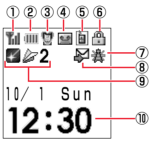
Indicates a scheduled event.

(19 △ > • Weather

Sunny Clear (night)

Cloudy Rain

Appear if Weather is set for Standby. Separate fee required.



1 % Signal Strength

Control of the Contro

Out-of-Range

▼ Infrared Transfer in Progress

(2) IIII Battery Level

(3) Memory Card Inserted

Manner Mode On

4 Message Recorder On

W V-appli Activated

(5) Missed Call(s)

Alarm or TV/FM **Radio Timer On** 

Unchecked Voice Mail Message

(6) Number of Missed Calls

A Keypad Lock is set

N Side Key Lock is set

7 Station

Unread Station information or Main List is being updated. Unchecked Delivery Report(s)

(9) 🍑 ⊳ 🖎 Weather Appear if Weather is

> set for Sub LCD Unread Message(s)

> > Super Mail

Sky Mail and Greeting message(s)

Number of Unread Message(s)

111) Time

A or P appears when the 12-hour system is set.

Yal iiii No new

In Standby



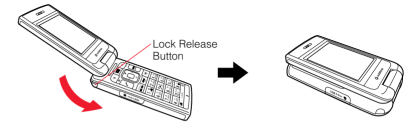
68 B **22** 10/ 1 12:30 MUnread Mail

Indicators appear to notify of new information

#### **Turnover Style**

Open the handset 360° to watch TV.

Press down the lock release button to open the handset 360° as pictured below.



#### Note:

- Do not force the handset open to Turnover Style or apply any force to the handset during a call without pressing the lock release button.
- Close the handset when not watching TV. Carrying the handset in Turnover Style may damage the display.

A Snow

Lightning

Handset Parts

s and

Functions

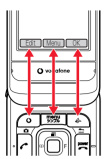
#### Multi Selector

Use Multi Selector to perform various tasks.

	Notation used in this manual			
	Open Functions menu     Scroll or move cursor right     Select and implement selected operations	Press right	Press left or right	
TO STATE OF THE ST	<ul> <li>Open Phone Book</li> <li>Scroll or move cursor left</li> <li>Redisplay the previous screen</li> </ul>	Press left		Press up, down, left, or right
	<ul> <li>Display Received Calls</li> <li>Scroll or move cursor up</li> <li>Increase volume</li> </ul>	Press up	Press up or down	
	Display Redial List     Scroll or move cursor down     Decrease volume	Press down		
	<ul> <li>Select and implement selected operations</li> <li>Capture images (shutter release)</li> </ul>		Press center	

#### **Soft Keys**

A Soft Key's function varies by the task being performed. The corresponding indicator at the bottom of the display shows the Soft Key's current function (see diagram below).



- · Press ( Edit to perform editing.
- Press Menu to open a menu.
- · Press 🕒 OK to complete the current task.

**Note:** "Press  $\bigcirc$  OK " is instructing you to press the  $\bigcirc$  key corresponding to the  $\bigcirc$  Indicator.

## Codes

Security Code or Center Access Code must be entered to access some functions.

#### Security Code

Security Code is either 9999 or the four-digit number you selected when you signed your contract.

Tip: Do not forget or reveal your Security Code to others.

Note: Security Code can be changed on your handset.

#### Center Access Code

Center Access Code is the four-digit number that you wrote on your subscription form

#### Tip:

- •Do not forget your Center Access Code. If you do forget your Center Access Code, contact Customer Service ( ] page 17-33).
- Do not reveal your Center Access Code to others. Vodafone will not in any way be held responsible for any damage caused as a result of a third party's knowledge of your Center Access Code.

# **Charging Battery**

1 Connect Rapid Charger to the handset

Make certain the print on Rapid Charger connector is facing upwards.

- 2 Insert Rapid Charger plug into a 100V AC outlet
  - ▶ Illumination lights for 2 seconds after the plug is inserted.

    Battery Level indicator flashes and Battery Charge Lamp lights red during charging.
- 3 After Battery Charge Lamp goes out, remove Rapid Charger plug from the outlet

Charging takes approximately 120 minutes.

4 Remove Rapid Charger connector from the handset

Press the release tabs on both sides of the connector when removing it.

7

Functions

Handset Parts and

# **Basic Handset Operations**

#### **Turning Power On**

Press 🗏 for 3+ seconds

Standby Display appears.

#### **Turning Power Off**

Press for 2+ seconds in Standby

#### Changing Display Language

ex. Changing to English

- 1 Press 3 de 5 %
- 2 Use to select *English* and press
  - The display language is set to English and the handset returns to Standby

Note: Select 日本語 in Step 2 to return the display language to Japanese.

#### **Displaying Handset Number**

Press Port

#### **Setting Date & Time**

- 1 Press 5 tkl 9 wxyz
- 2 Press
- 3 Enter the year, month, day and time, and press

#### Making a Call

- 1 Confirm that the power is on
- 2 Enter a phone number
- 3 Press
- 4 To end the call, press

#### Making an International Call

ex. Calling Britain

- 1 Press 4 to 4 to (country code)
- 2 Enter a phone number
- 3 Press Menu Menu
- 4 Use to select Int'l Code and press 🔳
- 5 Use 🗘 to select Yes and press 🔳
  - International Code (0046010) is added automatically
- 6 To end the call. press

#### Note:

- Prior subscription is required to make international calls
- If the area code begins with 0, omit the 0 when dialing (except when calling non-mobile phones in Italy).
- Contact Customer Service ( page 17-33) for more information.

#### Redialing a Number

- 1 Press o and use to select the number
- 2 Press c
- 3 To end the call, press

#### **Answering a Call**

- 1 Open the handset when a call arrives
  - The handset rings/vibrates and Illumination flashes.
- 2 Press / to answer the call
- 3 To end the call, press

#### **Confirming Total Call Charge**

Note: The displayed charge serves as a reference and may differ from the actual charge billed.

#### **Confirming Total Call Time**

Press 6 lt 2 to 2 abc

Note: The displayed time serves as a reference and may differ from the actual talk time

#### Placing a Call on Hold

- 1 Open the handset when a call arrives
  - The handset rings/vibrates and Illumination flashes.
- 2 Press to place the call on hold
  - A message announces in Japanese that you are unable to answer the call.
- 3 Press \( \cap \) to establish a connection
- 4 To end the call, press

#### Message Recorder & Voice Mail

When a call cannot be answered, the caller can leave a message on the handset (Message Recorder) or the call can be forwarded to Voice Mail Center (Voice Mail)

	To Set	To Cancel
Message Recorder	Press of the for 1+ seconds.	Press one for 1+ seconds.
Voice Mail	Press  7 * 2 * b*	Press  Press  Grant 3 def   D.

- By default, Message Recorder's outgoing message is in Japanese. If handset's display language is set to English ( 5 %), the outgoing message plays in English.
- If Voice Mail is not set, press 📭 to transfer an incoming call to Voice Mail Center while the handset is ringing/ vibrating.

#### Forwarding Calls

Forward calls to a specified phone number.

	To Set	To Cancel
Call Forwarding	Press  ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬	Press  7 t 3 del

#### **Confirming Received Calls**

- 1 Press i to display the phone numbers of the last two calls
- 2 Use 🗘 to search for a past call
- Calling a Number from Received Calls
- 1 Press i and use i to select a phone number
- 2 Press

17-20

Basic

Handset Operations

Select from the following three types of Manner Mode:

- Silent mode All sounds except shutter release sound are off
- Alarm mode All sounds except Alarm Clock and shutter release sounds are off.
- Original Manner mode Customize vour own Manner Mode.

#### Selecting Manner Mode

- ex. Setting to Alarm mode
- 1 Press 1.5 6 mm
- 2 Use ( ) to select Alarm and press (
- Setting/Canceling Manner Mode Press # or 1+ seconds

# **Entering Characters**

From a text entry window, perform the following steps to enter characters.

#### Changing to English Input Mode

- 1 Press x A/B
- 2 Use in to select in for lowercase letters and ® for uppercase letters and press

#### **Entering Text**

- ex. Entering "dog"
- 1 Select Lowercase mode See "Changing to English Input Mode" (ਿੰ⊋above).
- 2 Press 3 def to enter "d"
- 3 Press 6 three times to enter "o"
- 4 Press 4 in to enter "g"

	_	_	
Kον	, Acc	ian	ment
LZC	y moo	ıyıı	HILCHIL

Key	Press once	Press twice	Press three times	Press four times	Press five times
1 .@		@	-	-	1
2 abc	а	b	С	2	
3 def	d	е	f	3	
4 ghi	g	h	i	4	
5 <sup>t</sup> jkl	j	k		5	
6 mno	m	n	0	6	
7 grpqrs	р	q	r	S	7
8 tuv	t	u	V	8	
9 <sub>wxyz</sub>	W	Х	у	Z	9
0 h &	~	/	?	!	0

Note: To enter a symbol, press \* ... Use ... to select a symbol and press

# **Phone Book**

Fach Phone Book entry allows you to enter:

- Name
- Reading
- Three phone numbers
- Three e-mail addresses
- Memo
- Street address
- Birthday

Customize entries by setting a picture. group and various options.

#### **Creating & Editing Entries**

- Creating an Entry from a Name
- 1 Press (RP AA) for 1 + seconds Ph Book (Name) is highlighted.
- 2 Press
- 3 Enter a name and press See "Entering Characters" ( F page 17-22).
- 4 Use 🐧 to select Phone No. and press O Edit
- 5 Enter a phone number and press •
- 6 Use 🗇 to select *E-mail Address* and press O Edit
- 7 Enter an address and press
- 8 Press A OK
- Editing an Entry
- 1 Press Mode
- 2 Use ( to select Alphabet and press •
- 3 Use 🔁 to select an entry and press •
- 4 Use 🗅 to select a field and press O Edit
- 5 Edit the field and press
- 6 Press A OK

- Creating an Entry from Received Calls
- 1 Press 🗇
- 2 Use to select a phone number and press Menu to open Sub Menu
  - Save Ph Book is highlighted.
- 3 Press
- 4 Press O Edit
- 5 Enter a name and press See "Entering Characters" ( page 17-22).
- 6 Use 🐧 to select *E-mail Address* and press ( Edit
- 7 Enter an address and press
- 8 Press A OK

#### **Calling from Phone Book**

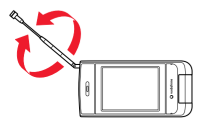
- Searching from List
- 1 Press Mode
- 2 Use 🐧 to select Alphabet and press 🔳
- 3 Use to select an entry and press 🖒
- Searching by Name
- 1 Press Mode
- 2 Use 🗇 to select Reading and press 🔳
- 3 Enter a name and press to search for a matching entry
- See "Entering Characters" (F) page 17-22).
- 4 Press

Basic Handset Operations/Entering Characters

Phone Book

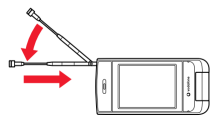
#### Extending

Pull antenna and fully extend it until it locks into position. Rotate the antenna (as pictured below) to adjust signal reception.



#### Retracting

Return antenna to horizontal position (as pictured below) then gently push in the antenna.



#### Tip:

- Do not hold the antenna by its tip when rotating it. Do not apply excessive force to the antenna.
- Make sure the TV antenna is fully extended. However, retracting the antenna may improve image and/or sound quality when near a broadcasting station.

#### **Watching TV**

To obtain sufficient signal reception, extend the TV antenna or connect the Stereo Earphone Microphone with TV Antenna and straighten the cord.

- 1 Press menu 907% •
- 2 Use 

   to select TV/FM Radio and press
- 3 Use ♀ to select TV and press ■
- 4 Press
- 5 Use 🐧 to select a region and press 🖜
- 6 Use ♦ to select a prefecture and press ■
- 7 Use () to select an area and press (
  - Setting is completed.
- 8 Use O's to Owsz, X:, #:, or oto select a channel
- 9 Use 🐧 to adjust the volume

#### Switching to Full Screen

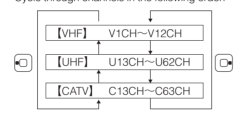
Press | 2792-10 | x # A/a

Alternatively, open the handset to Turnover Style.

# ■ Searching for a Channel Press for 1+ seconds

When an active channel is found, the channel changes automatically.

Cycle through channels in the following order:



# Camera/Video

#### **Before Using Camera/Video**

- To avoid blurred images, hold the handset steady or place it on a firm surface and use the timer.
- Fingerprints, smudges, dust, etc. on the lens will affect focusing. Wipe the glass with a soft cloth before use.
- Make certain your finger or strap is not blocking the lens.
- Under certain conditions, the captured images may be too bright or dark.
- Use Mobile Flash when capturing images in dark locations.
- If camera image is blurred, check Macro Switch to confirm that camera is not in macro mode

#### **Capturing Still Images**

Capture and save still images with the built-in camera. Images are saved in JPEG format. The following modes are available:

Sha-mail Mode
 Use the captured image as wallpaper or attachments to Super Mail.

#### Camera Mode

Use this high-resolution mode to output images to external devices such as computers.

- Trick Shooting Mode
- Virtual Wig Mode

Use this mode to create your own frames and superimpose with other images.

Virtual Trip Mode

Use this mode to superimpose image cutouts on backgrounds.

ex. Shooting in Sha-mail Mode

- 1 Press menu P
- 2 Use ♣ to select *Camera/Movie* and press ■
- 3 Use ♀ to select *Sha-mail* and press ■

Frame the subject.

#### 4 Press

The shutter clicks and the image is captured.

#### 5 Press

► The image is saved to the Picture folder in Data Folder.

The date and time of recording are entered as the file name. (ex. A picture taken at 15:30 on October 1st, 2006, is saved as "06-10-01\_15-30".)

#### **Recording Video**

The following three modes are available.

Movie Sha-mail Mode

Record video in MPEG format for attaching to messages. Record up to ten seconds when the image size is  $W80 \times H60$ , and up to five seconds when the image size is  $W128 \times H96$ .

MPEG Video Mode

Record up to three minutes of video.

Sub LCD Movie Mode

Record up to five seconds of video. Set the video as the incoming-call image on Sub Display.

ex. Shooting in MPEG Video Mode

- 1 Press menu P
- 2 Use **♦** to select *Camera/Movie* and press
- 3 Use ♀ to select MPEG Video and press ■

Frame the subject.

- 4 Press
  - A tone plays and recording starts.
- 5 Press ■Stop
  - A tone plays and recording stops. The video is saved to the Video folder in Data Folder.

The date and time of recording are entered as the file name.

Camera/Video

File Management

# **Using Memory Card**

Save images videos downloaded information. Data Folder files and other data to a miniSD card.

The following can be saved to miniSD cards.

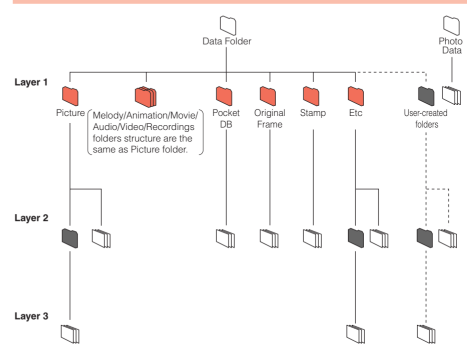
Data	File Format	Extension
Phone Book	vCard file	.vcf
Schedule/Action Item	vCalendar file	.vcs
Memo	vNote file	.vnt
Wemo	Text file	.txt
Inbox		
Sentbox	vMessage file	.vmg
Outbox		
Folder	File Format	Extension
Photo Data	JPEG file	.jpg
	JPEG file	.jpg, .jpe, .jpz, .jpeg
	PNG file	.png, .pnz
	Melody file	.smd, .smz
	SMAF file/ 40-chord SMAF file 64-chord SMAF file	.mmf
	MNG file	.mng
Data Folder	PNG/JPEG Animation file	
	Voice file	.tvv, .tvs
	Video file	.3gp, —
	Audio file	.mp4
	Database file	
	Text file	.txt
Video Data	deo Data Video file	
V-appli Library	li Library Java file	
Web Data	HTML file	.html
Bookmarks	vBookmark file	.vbm
Saved Info	CBC file	.cbc

- •The handset may not properly write or read files when the battery level is low.
- •Do not remove the miniSD card or battery while writing files.
- Calls and messages cannot be sent/received while writing or reading files.
- Data in the miniSD card may be lost or damaged due to misuse, accidents or malfunction. Backing up important data is recommended.

# **File Management**

Save files in Data Folder and Photo Data. (Use Photo Data to save images captured in Camera Mode.) Access Data Folder and Photo Data from Files (Press 7997) and use 10 to open Camera/Data menu).

#### Data Folder/Photo Data Structure



- are default folders.
- Imare new folders. A layer 2 user-created folder can only store files of formats that can be stored in the laver 1 folder.
- Use folders to organize files by type and purpose.
- Folders are stored in layers 1 and 2 and files are stored in layers 2 and 3 for Data Folder. New folders cannot be created in Photo Data.
- Files can be moved from one folder to another.

# File Manageme

#### 17

Optional Services

#### Files Storable in Data Folder/Photo Data

Icon	File Format	Folder
JPE6	JPEG file (.jpg, .jpe, .jpeg, .jpz)	Picture, Etc, user-created folders (layer 1), Photo Data <sup>4</sup>
PNG	PNG file (.png, .pnz)	Picture, Etc, user-created folders (layer 1)
	TV image file (.jpg)	Picture, Etc, user-created folders (layer 1)
<b>4</b>	Original incoming ring tone <sup>1</sup>	Melody, Etc, user-created folders (layer 1)
SMD	SMD file (.smd, .smz)	Melody, Etc, user-created folders (layer 1)
⊯∍)) SMAF	SMAF file (.mmf), 40-chord SMAF file (.mmf), 64-chord SMAF file (.mmf)	Melody, Etc, user-created folders (layer 1)
9	JPEG animation file, PNG animation file, PNG/JPEG animation file, MNG file (.mng)	Animation, Etc, user-created folders (layer 1)
	Video file (.3gp)	Movie, Etc, user-created folders (layer 1)
0	Audio file (.mp4)	Audio
2	Video file	Video
	TV record file	Video
P	Recording file (.tvv, .tvs)	Recordings, Etc, user-created folders (layer 1)
	Database file	Pocket DB
	Frame file <sup>2</sup>	Original Frame, Picture, Etc, user-created folders (layer 1)
2	Stamp file	Stamp
TEXT	Text file (.txt)	Etc, user-created folders (layer 1)
	vCard (.vcf)	Etc, user-created folders (layer 1)
1	vCalendar (.vcs)	Etc, user-created folders (layer 1)
	vMessage (.vmg)	Etc, user-created folders (layer 1)
	vBookmark (.vbm, .url)	Etc, user-created folders (layer 1)
Z.	vNote (.vnt)	Etc, user-created folders (layer 1)
2	Files of unknown types <sup>3</sup> (.bmp, .noa, etc.)	Etc, user-created folders (layer 1)

- 1 An original incoming ring tone is converted to a SMAF file ( sine) when it is attached to a message
- 2 Save frames created in the Virtual-wig Mode and with Edit Image to the Original Frame folder. Save frames downloaded from the Web to the Picture folder, Etc folder and user-created folders.
- 3 Files of unknown types cannot be played and displayed.
- 4 Files not complying with DCF standards in Photo Data cannot be displayed. Only files captured in Camera mode can be stored.

# **Optional Services**

#### **Call Forwarding**

Use this service to forward calls to another phone number. This service is convenient when the handset is out-of-range, Off-Line Mode is set, you do not have the handset with you, etc. Set the forwarding number before activating service.

#### **Voice Mail**

Activate this service to forward calls to Voice Mail Center. Callers can leave messages when the handset is out-of-range, Off-Line Mode is set or you are unable to answer a call. (Call charges apply for checking messages.)

#### **Call Waiting**

Receive incoming calls during a call. A monthly subscription fee is required.

#### 3 Way Calling

This service allows you to talk to two parties simultaneously or switch the connection between two parties. A monthly subscription fee is required.

#### Caller ID

Caller ID displays the caller's phone number on the receiver's handset. Your handset is set to send Caller ID unless you requested otherwise at the time of subscription. For further details, contact Customer Service ( ) page 17-33).

## **Functions Shortcuts**

Press and the following shortcut number to access Functions:

### Sounds

No.	Function Name	Description	
F10	Incoming	Set Ring Tone, Ringer Volume and Vibration	
F11	Earpiece Volume	Set the earpiece volume	
F13	Effects	Set Power On/Power Off tone, Keypad tone and Opening/Closing tone	
F14	Volume	Adjust volume	
F15	Create Tone	Compose original ring tones	
F16	Manner Mode	Select from three different types of Manner Mode	

### Security

No.	Function Name	Description	
F20	Keypad Lock	Lock keypad to restrict handset use by others	
F21	Auto Lock	Lock the keypad automatically when the handset power is turned on. The keypad can also be locked automatically when the handset is closed in Standby or the display backlight goes out	
F22	Secret Mode	Set/cancel Secret Mode	
F23	Restrictions	Restrict dialing from Phone Book/Keypad and/or reject all incoming calls	
F24	Off-Line Mode	Suspend signal reception and transmission	
F25	Reset All	Reset all settings and delete all entries	
F26	Reject	Reject specific incoming calls	
F27	Clear Memory	Clear Phone Book entries, Redial history, Received Calls history, etc.	
F28	Change Code	Change Security Code	
F29	Reset	Reset all functions to default settings	

### Settings

	90		
No.	Function Name	Description	
F30	Guide	Access function guide	
F31	Memory Usage	Confirm memory status	
F32	Auto Answer	Automatically answer calls when using the stereo earphone microphone with TV antenna	
F33	Power Save	Set power saving	
F34	Backlight	Adjust display contrast and set backlight illumination time	
F35	言語選択 (Language)	Change display language	
F36	Answer Type	Set Open to Talk or Key Answer	
F37	Group	Change group settings	
F38	Signal Alert	Set Signal Alert to alert of weak signal	
F39	Earphone Antenna	Set the Earphone setting if an earphone or earphone microphone is connected to the handset	

### Settings 2

No.	Function Name	Description	
F40	Recordings	Confirm number of Message Recorder and Voice Memo recordings	
F41	Delete	Delete Message Recorder and Voice Memo recordings	
F42	Message Recorder	Set/cancel Message Recorder and set ring time	
F43	Words List	Save/edit often used words in Words List	
F46	Owner Information	Enter personal data	
F49	Images	Select Wallpaper and other images	

### Clock and Alarm

No.	Function Name	Description
F52	Alarm Clock	Set Alarm Clock
F59	Set Clock	Set Clock

Call Times and Charges

	- can inner and charges		
No.	Function Name	Description	
F60	Total Charge	View total call charge	
F61	Call Charge	View call charge for last call	
F62	Total Time	View total call time	
F63	Call Time	View call time for last call	

### Optional Services

	- Optional Oct vioco		
No.	Function Name	Description	
F70	Ring Time	Set ring time before calls are transferred to Voice Mail Center or forwarded <sup>3</sup>	
F71	Call Forwarding	Activate Call Forwarding and set forwarding number	
F72	Voice Mail	Activate Voice Mail	
F73	Services Off	Cancel Call Forwarding and Voice Mail	
F74	Status	Confirm On/Off status of Call Forwarding and Voice Mail	
F75	Call Waiting	Activate/cancel Call Waiting 2,3	
F76	Call Wait Status	Confirm On/Off status of Call Waiting 2,3	
F77	International Code	Change International Code	
F78	3 Way Calling	Start 3 Way Calling <sup>1</sup>	
	Break Away	Break off your connection from a 3 Way Call 1,2,3	
F79	Caller ID	Set your Caller ID settings for outgoing calls	

### ■ Vodafone live!

No.	Function Name	Description	
F81	Mail	Access Mail functions	
F82	Web	Access Web services and settings	
F83	Station	Access Station services and settings	
F84	V-appli	Access V-appli Library and settings	
F85	Data Folder	Open Data Folder	
F86	Retrieve Network Info	Automatic network setup	

#### Others

- Others			
Operation	Function Name	Description	
F0	My Number	Display handset number	
Press and hold F	Side Key Lock	Set/cancel Side Key Lock	
F + Clear Key	Call Limited	Reject incoming call <sup>4</sup>	
F + Power/End Key	Forward to Voice Mail	Transfer a call to Voice Mail Center 2, 3, 4	
F + Schedule/Text/Lowercase Key	Stop Snooze	Cancel Snooze	

- 1 If pressed during a call.
- 2 Currently unavailable in Hokkaido, Hokuriku and Kyushu/Okinawa subscription areas.
- 3 Currently unavailable in Tohoku/Niigata, Chugoku, and Shikoku subscription areas.
- 4 If pressed during incoming call.

17

17-31

**Functions Shortcuts** 

## **Specifications**

#### V604T

Weight	Approx. 145 g	
Continuous talk time	Approx. 120 minutes	
Continuous standby time	Approx. 380 hours (when the handset is closed)	
Charge Time	Approx. 120 minutes	
Dimensions (W×H×D)	Approx. 50 mm × 103 mm × 25 mm (when the handset is closed, excluding the Illumination portion)	
Maximum output	0.8 W	

#### **Mobile Camera**

F-stop	4.0	
Focal distance	4.5 mm	
Shutter speed	1/7.5 to 1/2,000 seconds (electronic shutter)	
Lens	Fixed focus Standard mode: Over 50 cm Macro mode: 10 cm	

- The above values were calculated when the battery was attached.
- The continuous talk time refers to the average length of time a signal can be received normally when the handset is in a stationary state, a new fully charged battery is attached and Power Save (during call) is set to Off.
- The continuous standby time refers to the average length of time a signal can be received normally when the handset is closed and in a stationary state, a new fully charged battery is attached and there are no calls made/received or operations performed. If the handset is in a location outside the service region or where it is difficult to receive a signal (in a building. vehicle, bag, etc.), this time may be reduced by up to half. This time may also be affected by other factors such as the operating environment (battery state, temperature, etc.).
- The operating time of the battery was calculated when a stable signal was received constantly. However, this time is reduced by up to half if the handset is used in a location where the signal is weak or the handset is left in Standby when it is outside the service region. Repeatedly charging and discharging a battery shortens the operating time. The battery's lifespan is approximately one year, after which time a new battery should be purchased because the operating time becomes too short for practical use.
- If Mobile Flash is used frequently for the camera shooting or Penlight, the continuous talk time and continuous standby time will become shorter.
- When V-appli is activated, the continuous talk time and continuous standby time may shorten significantly.
- If the handset is used with Display and Sub Display illuminated frequently (for Vodafone live! use, etc.) or an animation selected for Wallpaper, the continuous talk time and continuous standby time will become shorter.
- Due to the special features of Station Service, in which information is automatically received. more battery power is consumed than usual when using this service.

## **Customer Service**

If you have any questions about a Vodafone handset or service, please call General Information. For handset repairs, please call Customer Assistance

### **Vodafone Customer Centers**

From a Vodafone handset, dial toll free at 157 for General Information or 113 for Customer Assistance

#### Call These Numbers Toll Free from Fixed Line Phones

### 0 1 1 11

Subscription areas:		
Hokkaido, Aomori, Akita, Iwate, Yamagata, Miyagi, Fukushima, Niigata, Tokyo, Kanagawa,	General Information	© 0088-240-157
Chiba, Saitama, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Yamanashi, Nagano, Toyama, Ishikawa, Fukui	Customer Assistance	© 0088-240-113
Ajohi Cifu Mio Shizuaka	General Information	<b>(</b> a) 0088-241-157
Aichi, Gifu, Mie, Shizuoka	Customer Assistance	© 0088-241-113
Ocaka Uwaga Kuata Nara China Wakayama	General Information	© 0088-242-157
Osaka, Hyogo, Kyoto, Nara, Shiga, Wakayama	Customer Assistance	© 0088-242-113
Hiroshima, Okayama, Yamaguchi, Tottori,	General Information	© 0088-259-157
Shimane	Customer Assistance	© 0088-259-113
	•	
Takushima Kagawa Ehima Kashi	General Information	© 0088-247-157
Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi	Customer Assistance	© 0088-247-113
Fukuoka, Saga, Nagasaki, Oita, Kumamoto,	General Information	© 0088-250-157
Miyazaki, Kagoshima, Okinawa	Customer Assistance	<b>6</b> 0088-250-113

Customer Service

付録

## F機能一覧

F機能画面の呼び出しかたや操作方法については、1-20ページを参照してください。

### 1 音

<u> </u>		
機能番号	機能名	参照ページ
F10	着信設定	9-2
F11	受話音量	2-11
F13	効果音設定	9-6
F14	サウンド音量	9-17
F15	オリジナル着信音	9-10
F16	マナーモード選択	3-2

### 2 管理

機能番号	機能名	参照ページ
F20	ダイヤル操作禁止	13-3
F21	簡易ロック	13-4
F22	シークレットモード	13-9
F23	禁止設定	13-5
F24	オフラインモード	3-6
F25	オールリセット	13-12
F26	指定着信拒否	13-7
F27	メモリオールクリア	13-11
F28	暗証番号変更	13-2
F29	設定リセット	13-11

### 3 設定

り設定			
機能番号	機能名	参照ページ	
F30	ガイド	15-17	
F31	メモリ確認	5-6、11-12	
F32	自動着信	15-18	
F33	バッテリーセーブ	15-19	
F34	パネル照明	8-14,8-21	
F35	Language (言語選択)	8-22	
F36	応答方法設定	15-21	
F37	グループ設定	5-13	
F38	通話品質アラーム	15-22	
F39	イヤホンアンテナ設定	15-27	

### 4 録音/設定

機能番号	機能名	参照ページ
F40	録音数確認	15-14
F41	録音内容消去	2-15
F42	簡易留守録	15-12、15-14
F43	ユーザー辞書	4-18
F46	オーナー登録	15-10
F49	壁紙/マイキャラクタ	8章

### 5 時計/アラーム

機能番号	機能名	参照ページ
F52	目覚まし	14-52
F59	時計設定	1-17、8-7、8-14

#### 6 時間/料金

S FOILED TO THE		
機能番号	機能名	参照ページ
F60	累積通話料金	2-19
F61	通話料金表示	2-19
F62	累積通話時間	2-18
F63	通話時間表示	2-18

#### 7 付加サービス

1 13711 7		
機能番号	機能名	参照ページ
F70	呼出時間設定※4	16-6
F71	転送電話	16-3
F72	留守番電話	16-4
F73	秘書サービスOFF	16-4、16-5
F74	秘書確認	16-4、16-6
F75	割込通話設定※3、4	16-7
F76	割込通話確認※3、4	16-7
F77	国際ショートコード	15-24
F78	三者通話※2、通話中転送※2、3、4	16-9
F79	184/186付加	15-22

#### 8 Vodafone live!

	10 11 40.	
機能番号	機能名	参照ページ
F81	メール	
F82	ウェブ	
F83	ステーション	\/adafana lival恒
F84	Vアプリ	Vodafone live!編
F85	データフォルダ	
F86	ネットワーク自動調整	

### 0 電話番号

- · CFR		
機能番号	機能名	参照ページ
FO	自分の電話番号	2-20

#### その他

4 10		
ボタン操作	機能内容	参照ページ
F長押し	サイドキー誤動作防止	13-10
clear x t	着信拒否※1	2-10
F≅	かかってきた電話を留守番電話センターに転送※1、3、4	16-5
₹ 2793-% \$# Ala	目覚ましの繰り返しを停止	14-52

- ※1 着信中に押した場合
- ※2 通話中に押した場合
- ※3 北海道/北陸/九州・沖縄地域でご契約のお客様は、現在このサービスはご利用いただけません。
- ※4 東北・新潟/中国/四国地域でご契約のお客様は、現在このサービスはご利用いただけません。

## 設定リセット項目一覧

F29「設定リセット」でお買い上げ時の状態に戻る項目です。

機能名	初期値
	着信音パターン:パターン1、着信音量:レベル3
F10 着信設定	バイブレータ:OFF、鳴動時間(電話着信を除く):4秒
 F11 受話音量	レベル5
	ウェイクアップ音 (音選択:オリジナル1、音量:レベル1)
F13 効果音設定	パワーオフ音/ボタン確認音(音選択:オリジナル、音量:レベル1)
	オープン/クローズ音 (音選択: オリジナル、音量: OFF)
 F14 サウンド音量	レベル3
F16 マナーモード選択	サイレントモード
F21 簡易ロック	すべてOFF
F22 シークレットモード	OFF
F23 禁止設定	すべてOFF
F24 オフラインモード	OFF
F26 指定着信拒否	すべて許可
F32 自動着信	OFF (呼出秒数6秒)
100 日勤福日	メインディスプレイ
	ディスプレイ省電力 (待受中:20秒、ボタン操作中:0N)
	通話中節電:ON
F33 バッテリーセーブ	サブディスプレイ
	ディスプレイ省電力:15秒、自動電源OFF:0N
	キーバックライト:ON
F34 パネル照明	メイン点灯時間:10秒、サブ点灯時間:5秒、明るさ調整:明るさ3
F35 Language (言語選択)	日本語
F36 応答方法設定	オープン通話:応答しない、応答キー設定:  ***********************************
100 心台月/五政定	アイコン:未設定、名称:未設定
	着信イルミ/着信音パターン/バイブレータ/
F37 グループ設定	電話着信画像 (メイン/サブ): 個別設定なし
	メールフォルダ: 一般フォルダ
F38 通話品質アラーム	OFF
F39 イヤホンアンテナ設定	マイク有
F42 簡易留守録	留守録設定:OFF、応答時間設定:6秒
F46 オーナー登録	未登録
140万 万 豆螂	メインディスプレイ
ı	スインディスプレイ   通常壁紙:OFF、発信/通話中イラスト/電話着信画像/設定イラスト/
	世帯学科・UFF、光信/ 地面中イラスト/ 电面眉信画像/ 設定イラスト/マルチメニューイラスト/待受アイコン/メール送受信/
	割込みフレーム(イラスト/語尾替え): ノーマル
F49 壁紙/マイキャラクタ	耐込のフレーム (インスト/
149 至私/ マイイヤブブグ	付支へ一よん・OFF、フェイクアック/ パラーオフ・オワシアル   <b>サブディスプレイ</b>
	リフティスフレイ   通常壁紙/シーズン壁紙:OFF
	理吊空机/シースノ空机・OFF 電話着信画像/メール送受信:ノーマル
	目覚まし/スケジュール/アクションアイテム:オリジナル
	目覚まし:OFF、タイトル/時刻:未設定
	アラーム音:パターン1、アラーム音量:レベル5
	バイブレータ:OFF、時刻読上げ:ON、起動設定:未設定
F52 目覚まし	繰返し通知設定:あり(繰返し間隔:5分)
	TV/FMタイマー
	TV/FM9/TV-:OFF
	時刻:未設定、アラーム音量:レベル5、起動設定:未設定
	チャンネル:未設定、周波数:未設定
F59 時計設定	12h/24h設定:24h、ミニ時計:ON
	待受時計:オリジナル、サブ液晶時計:ゴシック

機能名	初期値
F60 累積通話料金	円
F61 通話料金表示	円
F62 累積通話時間	〇秒
F63 通話時間表示	〇秒
F77 国際ショートコード	0046010
F79 184/186付加	すべてOFF
サイドキー誤動作防止	設定なし
簡易留守録	設定なし
マナーモード	設定なし
スピーカー受話	レベル5

### マルチメニュー (🗊 1-18ページ)

機能名	初期値
	着信イルミ
	電話:パターン1、メール:パターン2、ウェブ/ステーション:パターン3
イルミネーション	通話中イルミ:パターン1
1ルーベーフョン	お知らせカラー
	電話:カラー1、メール:カラー2、ウェブ/ステーション:カラー3
	お知らせ設定:通知メール未開封
サイドキー設定	上サイドキー:FMラジオ起動
DATE DE	下サイドキー:マナーモード設定/解除
	メインディスプレイ
	お知らせ設定:ON、表示文字設定:すべて太文字、でか文字設定:OFF
表示設定	サブディスプレイ
20100000000000000000000000000000000000	着信表示設定:ON、メール閲覧設定:ON、配色設定:ノーマル
	コントラスト調整:標準濃度、表示反転設定:正方向
	※上記以外の項目はF49壁紙/マイキャラクタ、F59時計設定と同様
時間割	表示設定: 科目名のみ
メモ帳	文字のサイズ (プレビュー時):小さい文字
アクションアイテム 表示切替:全件表示、消去設定:手動消去	
く一まんの部屋	くーまんデータ: サムネイル表示、マイデータ(名前: あのね、、誕生日:月日
( 6700)即座	アニバーサリー: だいじな日、月日)
スケジュール	休日設定(日曜:赤、平日:黒、土曜:青)
スケジュールオプション	スタンプ: ノーマル 1、お知らせ君: OFF、スケジュールロック: OFF
7,	スタート表示:月間スケジュール、タイムアップ画面:オリジナル
	地域設定:未設定、音量:レベル1
	チャンネル設定
	パターン1:初回起動時の地域設定に対応した表示チャンネル・受信チャンネル
	パターン2~5 (表示チャンネル:1~12、受信チャンネル:V1~V12)
テレビ	音声出力切替:スピーカー
	キャプチャ設定 (キャプチャ枚数:1枚、保存先:ピクチャーフォルダ (本体))
	録画保存先: ビデオフォルダ (本体)、バックライト設定: レベル3
	TV中割込み:すべてバックグラウンド、オートオフ設定:30分、アンプ設定:ON
	オート起動設定: ターンオーバーに連動
	地域設定:未設定、音量:レベル1
	プリセット設定
	パターン1:初回起動時の地域設定に対応した周波数・放送局名
  FMラジオ	パターン2~5: 未登録
	音声出力切替:スピーカー、FM中割込み:すべてバックグラウンド
	オートオフ設定:1時間、オート/モノラル設定:オート
	受信エリア設定:初回起動時の地域設定に対応した地域
スカイメロディ	<b>*</b> 1790

18

機能名	初期値
	操作中(メール着信/レポート着信:割込(表示有)、ウェブ着信:割込)
割込み設定	カメラ連写中/ムービー録画中/ボイスメモ録音中/TV起動中/
刮及の放在	FMラジオ起動中: すべてバックグラウンド
	ウェブ/接続中:電話着信優先
	JPEG設定: ノーマル、シャッター音:カシャ!、自動登録設定:OFF
カメラ(カメラ設定)	保存先設定:ピクチャーフォルダ(本体)
	連写中割込み: すべてバックグラウンド、警告表示設定: ON
デジタルカメラ	JPEG設定: ノーマル、シャッター音:カシャ!、自動登録設定:OFF
(デジタルカメラ設定)	保存先設定: デジタルカメラ (本体)、警告表示設定: ON
ムービー・ビデオ	録画設定:音あり、自動登録設定:OFF
ムービー設定、	保存先設定(ムービー): ムービーフォルダ (本体)
ビデオ設定)	保存先設定(ビデオ): ビデオフォルダ(本体)
し ノ カ 畝(た)	録画中割込み: すべてバックグラウンド、警告表示設定: ON
迷惑対策	拒否電話リスト:0件、電話番号指定:許可、ワンコール無音設定:OFF
	発着信制限:すべて制限なし
リミットモード	発信規制: すべて禁止、時間制限: すべて制限あり
	使用制限時間帯:未設定
はリセットされません。	使用量制限:制限なし(通話時間:0時間)
はりピットさればせん。	TV/FM機能: すべて許可
	締日設定:月末締
データ閲覧	表示方法: サムネイル表示、並び替え: 並び替えなし
ノ ノ以見	※登録したデータは消去されません。
メモリカード	データー括転送 暗号化設定 (アドレス帳、メール、スケジュール):OFF

### エディタメニュー (ニョ4-20ページ)

機能名	初期値
エディタメニュー	入力予測:すべてON、パーソナル辞書名称:辞書 1 ~辞書5
	かな入力方式:標準方式、文字のサイズ:小さい文字、改行制御:ON

## 故障かな?と思ったら

症 状	確認すること	処 置
電源が入らない	電池パックは正しく取り付けられていますか? 電池切れになっていませんか?	電池パックを正しく取り付けてください(プア1-12ページ)。電池パックを充電してください(プア1-13ページ)。
「電池パックの装着状態を確認してください」や「充電器との接続を確認してください」と表示され、充電ができない	充電端子または電池パックの コネクターが汚れていません か?	乾いた綿棒などで汚れをふき 取ってください(プア1-11 ページ)。それでも表示が消 えない場合には、「お問い合 わせ先」(プア18-20ページ) までご連絡ください。
ダイヤルしても話中音(プープー…)が聞こえる	「ໝ」または「i」」が表示されていませんか?	「■」が表示されている場合は、電波の届く場所に移動してかけ直してください。「■」が表示されている場合には、オフラインモードを解除してください(Ĉデ3-6ページ)。
「 <b>充電してください</b> 」と表示され、「ピッピッピッピッ」と鳴る	電池がほとんどありません。	電池パックを充電してください (ごす1-13ページ)。
「ໝ (圏外)」が表示され、電話がかけられない	サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか?	電波の届く場所に移動してかけ直してください。それでも「個(圏外)」が消えない場合には、「お問い合わせ先」(プ 18-20ページ)までご連絡ください。
	内蔵アンテナ部分を手などで 覆っていませんか?	内蔵アンテナ部分(ご 1-5 ページ)を手やシールで覆っ たり、触れないようにしてく ださい。
「 <b>ダイヤル操作禁止</b> 」と表示 され、電話がかけられない	ダイヤル操作禁止がかかって います。	ダイヤル操作禁止を解除して ください ( <b>ご</b> ア13-3ページ)。
カメラモードにすると「 <b>前の</b> <b>操作を終了してから起動して ください</b> 」と表示され撮影で きない	すでにカメラモードに入って いませんか?	先に入っていたカメラモード を終了させてください。
着信、メール拒否設定したのに、着信 (受信) してしまう	「電話番号指定」が「許可」、 または「アドレスフィルター」 が「OFF」になっていません か?	「電話番号指定」を「拒否」、 または「アドレスフィルター」 を「ON」にしてください (ごず13-6ページ、 Vodafone live!編)。

メール、ウェブ、Vアプリ、ステーションについては、Vodafone live!編の「こんなときは」 を参照してください。

### ■故障の場合

ディスプレイに故障に関するメッセージが表示されたときは、すぐに電源を切って、 「お問い合わせ先」(プァ18-20ページ)までご連絡ください。

### ■こんなときはご利用になれません

サービスエリア外か雷

● 「國 (圏外)」の表示が出ているとき

10/1(日)

波の届かない場所にい ます。「쪫」の表示が消 12:30 える場所へ移動してく ださい。

「■」の表示が出ているとき

オフラインモード

12:30

オフラインモードが設 定されています。オフ ラインモードを解除し てください(1)3-6 ページ)。

● 「充電してください」のメッセージが ● 「ダイヤル操作禁止」のメッセージが 出ているとき



電池がほとんどありま せん。電池パックを充電 するか予備の雷池パッ クと交換してください ((テ1-13ページ)。

出ているとき



12:30

ダイヤル操作禁止がか かっています。操作用 暗証番号を入力して、 ダイヤル操作禁止を解 除してください (「〒13-3ページ)。

● 「着信禁止」のメッセージが 出ているとき



12:30

着信禁止が設定されて います。着信禁止を解 除してください 

● 発信時に「ダイヤル禁止が設定され ています | のメッセージが出るとき



ダイヤル禁止が設定さ れています。ダイヤル 禁止を解除してくださ い(13-5ページ)。 ● 発信時に「現在電話がかかりにくくなっ ておりますしのメッセージが出るとき



しばらくたってから、 もう一度かけ直してく ださい。

## 主な仕様

#### V604T

V O O ¬ 1	
質量	約145g
連続通話時間	約120分
連続待受時間	約380時間(折りたたみ時)
充電時間	約120分
サイズ (W×H×D)	約50×約103×約25mm (折りたたみ時、お知らせランプ部分 含まず)
最大出力	0.8W

#### モバイルカメラ

F値	4.0
焦点距離	4.5mm
シャッタースピード	1/7.5(s)~1/2,000(s) (電子シャッター)
レンズ	固定焦点 通常撮影位置 (50cm以遠) 接写撮影位置 (10cm)

- ▶記は、雷池パック装着時の数値です。
- 連続通話時間とは、充雷を満たした新品の雷池パックを装着し、最大パワー送信 および通話中節電「OFF」を設定のうえ、電波が正常に受信できる静止状態から算 出した平均的な計算値です。
- 連続待受時間とは、V604Tを折りたたんだ状態で充電を満たした新品の電池パッ クを装着し、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した 平均的な計算値です。電波の届きにくい場所(ビル内、車内、カバンの中など)や、 圏外表示の状態での待受では、ご利用時間が約半分以下になることがあります。 また、使用環境(充電状態、気温など)によってはご利用時間が変動することがあ ります。
- 電池の利用可能時間は、電波が安定した状態で算出した当社計算値です。電波の 弱い場所での通話や、圏外表示での待受は電池の消耗が多いため、ご利用時間が 半分以下になることがあります。

なお、使用可能時間は充電・放電の繰り返しにより徐々に短くなります。電池パッ クの寿命は約1年程度ですので、使用可能時間が短くなったら新しい電池パック をお買い求めください。

- モバイルフラッシュを使用した撮影やペンライト機能のご利用が多い場合、連続通 話時間および連続待受時間は短くなります。
- Vアプリを起動させた状態では、著しく通話時間および待受時間が短くなる場合 があります。
- メインディスプレイやサブディスプレイの照明が点灯している状態でのご利用 (ボーダフォンライブ!ご利用時など)が多い場合や壁紙(「〒8-2、8-8ページ) にアニメーションを選択した場合などは、連続通話時間および連続待受時間は短 くなります。
- ステーションでは、情報を自動的に受信するというサービスの特性上、通常より も電池を消耗することがあります。

18

18-8

18

## 用語集

用語	説明
JPEG	静止画像を効率良く圧縮する画像圧縮方式で、写真などの圧縮に適しています。
PNG	画像フォーマットのひとつで、フルカラーの画像を圧縮することができます。
SMD	スカイメロディ(C字Vodafone live!編)で取得したメロディで使用されるデータフォーマットです。
SMAF	携帯電話端末用の音楽データフォーマットです。音声を記録したファイルをSMAFファイルに取り込んで再生することができます。画像の再生にも対応しており、音楽と歌詞や画像を同時に表示することもできます。
MP4	動画データ圧縮方式のひとつMPEG4の略で、携帯電話の通信スピードにあわせて低画質、高圧縮率の画像配信を目的とし、動画と音声をやりとりすることができます。
vCard	アドレス帳のデータを他の機器とやりとりするデータフォーマットです。
vCalendar	スケジュール情報を他の機器とやりとりするデータフォーマットです。
vMessage	メールの情報を他の機器とやりとりするデータフォーマットです。
vBookmark	ブックマークの情報を他の機器とやりとりするデータフォーマットです。
vNote	メモ帳の情報を他の機器とやりとりするデータフォーマットです。
SXGA	1280×1024ピクセルのディスプレイ解像度のことです。※
VGA	640×480ピクセルのディスプレイ解像度のことです。
HTML	インターネットのウェブサーバーで表示されるウェブページを記述 する書式です。
CBC	保存情報をメモリカードに保存する際のファイルフォーマットです。

※V604Tでは、1280×960ピクセルの解像度になります。

# 索引

アルファベット・数字	· グループ検索 ······5-21
BGM ·····6-26	<ul><li>検索方法の変更5-19</li></ul>
E-mailアドレスの入力4-13、5-4	· 修正(編集)5-26
EPG6-10	· 消去 ·······5-27
F機能······1-20	· 追加登録 ······5-27
· F機能一覧18-2	· 電話番号検索5-23
FAX通信 ······15-25	・電話をかける5-18
FMラジオ6-2	· 登録状況確認 ·····5-6
· 聴く ······6-24	・メモリ番号検索5-22
・タイマー6-32	・メモリ番号変更5-5
JPEG設定7-19	・ヨミガナ検索5-21
miniSD™メモリカード10-2	アドレスライブラリ4-13
MPEG7-12	アニメつく~る11-14
Now On Air6-26	アフターサービス18-19
QR⊐−ド ·····15-45	アラーム…14-5、14-11、14-20、14-54
TVアンテナ付ステレオイヤホンマイク…6-4、15-26	アルファベット一覧検索5-24
TVメニュー6-10	暗証番号1-22
vファイル11-17	安全上のご注意 ······xiii
184/186付加15-22	イヤホンアンテナ設定15-27
2タッチ検索5-20	イラストチェンジ8-2
4分割壁紙7-42	イルミネーション15-3
	・お知らせカラー15-5
あ	· お知らせ設定 ······15-6
	・着信イルミ5-7、5-14、15-3
アイコン1-6、1-8、1-18、7-2	・通話中イルミ15-4
アイコン変更8-6	イントロクイズ14-79
アクションアイテム14-18	ウェイクアップ/パワーオフ音9-6
・オプション設定14-21	ウェイクアップ/パワーオフ画面8-19
· 確認 ······14-22	ウェブ未読15-2
アドレス帳5-2	英字入力4-3、4-10
- 2タッチ検索	英数力ナ変換
・アルファベット一覧検索5-24	エディタメニュー4-20
・オプション設定 ······5-7	· 改行制御 ························4-34
· かな一覧検索 ······5-19	・かな入力方式4-33

	・コピー4-28	音声メモ2-13
	· 削除 ······4-29	· 件数確認 ·····15-14
	· 辞書登録 ······4-30	· 再生/消去2-14、2-15
	・ジャンプ4-30	
	· 挿入 ·······4-29	
	· 入力予測4-31	יל
	· 文字サイズ変更 ······4-34	カーソル1-20
	· 元に戻す ······4-27	改行入力4-12
	エニーキーアンサー15-21	ガイド7-6、15-17
	絵文字入力4-11	外部ビデオフォルダ10-7
	応答保留2-6	顔文字入力4-11
	オート選局6-9、6-25	画像確認7-30
	オートラン10-11	・しおり機能7-31
	オーナー登録15-10	・ジャンプ7-32
	オープン/クローズ音9-8	· 縦横画面切替7-31
	オープンスタイル1-9	・データ閲覧7-30
	オープン通話15-21	· 特殊再生 ······7-32
	オールリセット13-12	画像効果7-27
	お知らせ一発メニュー15-2	カタカナ入力4-5
	お知らせカラー15-5	かな一覧検索5-19
	お知らせ君14-13	壁紙8-2、8-8
	お知らせ設定(イルミネーション)15-6	・ウェイクアップ/パワーオフ画面 …8-19
	お知らせ設定(お知らせ―発メニュー) …15-3	· 電話着信画像8-9、8-17
	お天気表示1-7、1-8	・発信/通話中/設定イラスト8-16
	お問い合わせ先一覧18-20	カメラ7-2
	オプション品ii	・画像効果7-27
	オフラインモード3-6	・共通操作7-4
	主な仕様18-9	・切り抜き精度7-23
	オリジナル着信音9-10	· 警告表示7-30
	・音階の入力方法9-11	・撮影7-6
	· 音色変更9-14	・撮影ガイド7-22
	· 曲の再生 ······9-15	・撮影サイズ7-26
, .	・曲名/音階の編集9-16	・撮影モード7-7、7-25
付 録	・切り取り/コピー/貼り付け9-13	· 自動登録 ·····7-28
, July 1	· 新規作成9-12	・シャッター音7-20
18	オリジナルマナー3-2	・写メールモード7-7
18-12	・設定内容の変更3-4	・ズーム7-5

・タイマー7-19
・旅モード7-16
・デジタルカメラモード7-7
・特撮モード7-9
・バーチャルウィッグモード7-9
・バーチャルトリップモード7-10
・日付スタンプ7-15
・フラッシュ7-5
・フレーム7-14
· 保存画質 (圧縮率) ······7-19
· 保存先設定 ·····7-28
・らくがき7-21
・連写中割込み7-29
・連写モード7-17
・ワンタッチフォトメール7-8
簡易電卓14-56
簡易留守録2-7、15-2、15-12
· 応答時間15-14
· 件数確認 ······15-14
· 再生/消去2-14、2-15
簡易ロック13-4
漢字の入力4-5
キーバックライト15-21
記号入力4-8、4-10
キッチンタイマー14-59
逆順で表示4-12
キャプチャ6-12、7-47
休日設定14-12
拒否電話リスト13-6
切替通話16-8
切出し7-45、7-46
切り抜き精度7-23
禁止設定13-5
く一まん8-20、15-48
クリップボード4-20
グループ検索5-21

·接写······7-5

グループ設定5-13
クローズ音9-8
警告表示7-30
圈外18-7、18-8
言語選択8-22
効果音設定9-6
交換機用暗証番号1-22
公衆電話拒否13-7
国際電話/国際ショートコード15-24
故障18-7
固定パターン/固定メロディ9-4
小文字入力4-6

### さ

サーバー未読あり15-2
サイドキー誤動作防止13-10
サイドキー設定15-28
サイレントモード3-2
サウンド音量9-17
撮影ガイド7-22
撮影サイズ7-26
撮影モード7-7、7-12、7-25
サブ液晶ムービー7-12
サブディスプレイ1-8、8-8
・壁紙/マイキャラクタ8-8
・コントラスト調整8-13
· 着信表示設定8-10
· 点灯時間8-14
· 時計表示 ······8-14
·配色設定 ·····8-12
·表示反転設定8-12
・メール閲覧設定8-11
三者通話16-9
三者通話サービス16-8
シークレットメモリ13-8

	シーズン壁紙	8-9
	しおり機能	7-31
	時間割	14-24
	自局電話番号表示	2-20
	時刻読上げ…14-5、14-20、14-54、	15-29
	自作マルチメニュー	8-4
	辞書	14-32
	・辞書ゲーム	14-33
	辞書学習設定	4-32
	指定着信音	5-7
	指定着信拒否	13-7
	自動着信	15-18
	自動登録設定7-28、	14-66
	締日設定	15-43
	シャッター音	7-20
	写メールモード	7-7
	充電器	1-11
	充電時間1-13、1-14、	1-15
	受話音量	2-11
	ショートカットメニュー	15-7
	初期状態13-11、	13-12
	シンプルモード	15-29
	数字入力4-3、	4-10
	ズーム	····7-5
	スケジュール	14-2
	・オプション設定	14-6
	· 確認	14-9
	スケジュールオプション	14-13
	スタンプ14-4、14-17、	14-20
	ステーション新着	15-2
	ストップウォッチ	14-60
	スピーカー受話	2-12
, ,	スピードダイヤル	5-24
付 録	スペース入力	4-12
	静止画編集	7-34
18	・4分割壁紙作成	7-42
18-14	・アレンジ	7-41

・サイズ変更7-36
・スタンプ7-38、7-44
・フレーム7-37、7-43
・マーカースタンプ7-40
· 文字の貼り付け ·····7-39
赤外線通信12-2
・認証パスワード12-3
・リモコン12-8
接写7-5
設定リセット13-11
・設定リセット項目一覧18-4
センター留守録あり15-2
操作用暗証番号1-22
· 変更13-2
ソフトキー1-21
tc
ターンオーバースタイル ······1-9 タイマー ·····7-19
ダイヤル禁止13-5
ダイヤル操作禁止13-3
だく点/半だく点入力 ············4-7
立替え14-58
縦横画面切替
旅モード7-16
単漢字変換4-8

た
ターンオーバースタイル1-9
タイマー7-19
ダイヤル禁止13-5
ダイヤル操作禁止13-3
だく点/半だく点入力4-7
立替え14-58
縦横画面切替7-31
旅モード7-16
单漢字変換4-8
チェック11-10、11-24
着うた®プレイヤー14-74
・イントロクイズ14-79
・ランダム再生14-76
・リピート再生14-76
着信あり15-2
着信イルミ5-7、5-14、15-3
着信音パターン9-3
着信音量9-2
着信拒否2-10

着信禁止13-5
着信用ボイス14-64
着信履歴2-17
チャンネル設定6-14
通知不可拒否13-7
通話時間表示2-18
通話中イルミ15-4
通話中節電15-20
通話中転送16-9
通話品質アラーム15-22
通話料金表示2-19
定型文15-11
ディスプレイ1-6、1-8、7-2
ディスプレイ省電力15-19
データー括転送10-14
データ閲覧7-30
データフォルダ11-2
· 移動
· 各種設定 ······11-13
・コピー11-24
· 消去 ·······11-20
・チェック11-10、11-24
・ファイル形式11-3、11-23
・フォルダ11-2
・フォルダ作成11-18
・プロパティ11-11
· 保護 ······11-21
・メール添付11-23
· 連続表示
でか文字設定8-15
デジタルカメラモード7-7
テレビ6-2
・キャプチャ6-12
・自動終了(オートオフ)6-20
· 終了 ······6-8
· 設定 ······6-8、6-14
・タイマー6-22

・縦表示/横表示の切り替え6-5
・チャンネル選択6-9、6-11
・見る6-8
・録画6-13
電源を入れる/切る1-16
転送電話サービス16-3
電池パック]-]]
電池レベル表示1-6、1-8、1-11
電波状態表示1-6、1-8
テンプレート14-43
電話着信画像8-9、8-17
電話番号検索5-23
電話番号の登録(アドレス帳)5-3、5-6
電話番号の番号追加発信5-25
電話を受ける2-5
電話をかける/切る2-2
動画編集7-46
・キャプチャ7-47
・切出し7-46
・ムービー写メール変換7-48
特撮モード7-9
特殊再生7-32
特殊文字4-8
時計設定1-17、8-7、8-14
トリミング11-13

7
10

入力予測4-15、	4-3
・フレーズ予測4-15、	4-3
· 変換候補	4-3
認証パスワード	12-
ノートパッドメモリ	2-1

は

パーソナル辞書 ·······4-17 18-15

5

18

わ

割り勘電卓	14-57
割込通話サービス	16-7
ワンコール無音設定	2-9
ワンタッチ発信	15-26
ワンタッチフォトメール	7-8

## 保証書とアフターサービスについて

### ■保証

お買い上げいただいた場合には、保証書が添付されています。

保証書に「お買上げ日」および「取扱店」が記載されているかをご確認の上、内容をよくお読みになって大切に保管してください。

保証期間は、保証書に記載しています。

## 重要。

本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したためにお客様または第三者が受けた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### ■修理

「故障かな?と思ったら」(13-7ページ)をお読みになり、もう一度お調べください。

それでも正常に戻らない場合には、最寄りの「ボーダフォンショップ」または「お問い合わせ先」(ご 18-20ページ)までご連絡ください。

### ● 保証期間中の修理

保証書の記載内容に基づいて修理いたします。

### ● 保証期間経過後の修理

修理によって使用できる場合は、お客様のご要望により有料にて修理いたします。

※修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

## 重要?

- 故障または修理により、お客様が登録・設定した内容が消去・変化する場合がありますので、大切なアドレス帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際にV604Tに登録したデータ(アドレス帳やデータフォルダの内容など)や設定した内容が消失・変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品を分解、改造すると電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引受けできませんので、ご注意ください。

### ■アフターサービスについてご不明な場合は

最寄りの「**ボーダフォンショップ**」または「**お問い合わせ先**」(**ご** 18-20ページ) まで ご連絡ください。

18

## お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

### ボーダフォンお客さまセンター

総合案内 ボーダフォン携帯電話から157(無料)

紛失・故障受付 ボーダフォン携帯電話から113(無料)

### 一般電話からおかけの場合

### ご契約地域

北海道·青森県·秋田県·岩手県·山形県· 宮城県·福島県·新潟県·東京都·神奈川県·	総合案内	<b>⑥</b> 0088-240-157(無料)		
千葉県·埼玉県·茨城県·栃木県·群馬県· 山梨県·長野県·富山県·石川県·福井県	紛失 · 故障受付	€ 0088-240-113(無料)		
愛知県·岐阜県·三重県·静岡県	総合案内	⑥ 0088-241-157(無料)		
芝州宗・以午宗・二里宗・閉門宗 	紛失·故障受付	⑥ 0088-241-113 (無料)		
大阪府·兵庫県·京都府·奈良県·滋賀県·	総合案内	€ 0088-242-157(無料)		
和歌山県	紛失·故障受付	⑥ 0088-242-113 (無料)		
  広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県	総合案内	⑥ 0088-259-157(無料)		
仏奇宗・岡山宗・山口宗・烏玖宗・岳依宗 	紛失·故障受付	⑥ 0088-259-113(無料)		
徳島県·香川県·愛媛県·高知県	総合案内	⑥ 0088-247-157 (無料)		
125页;   百川宗   发坂宗   同凡宗   	紛失·故障受付	⑥ 0088-247-113 (無料)		
福岡県·佐賀県·長崎県·大分県·熊本県·	総合案内	€ 0088-250-157(無料)		
宮崎県·鹿児島県·沖縄県	紛失·故障受付	€ 0088-250-113 (無料)		

## **MEMO**

## **MEMO**

## V604T 取扱説明書 基本操作編

2006年3月 第1版発行

ボーダフォン株式会社

\*ご不明な点はお求めになられた ボーダフォン携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名:V604T

製造元:株式会社 東芝

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

モバイル・リサイクル・ネットワーク 携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。

※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。

※プライバシー保護のため、電話機に記憶されているお客様の情報 (アドレス帳・通信履歴・メール等) は事前に消去願います。



